

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي
للسنوات السابقة

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

دكتوراه تلمسان 2017-2018: تخصص الاقتصاد التطبيقي

السؤال النظري

لماذا يعتبر الكلاسيك البطالة والانكماش كحالة مؤقتة ؟

المسألة

تهدف هذه المسألة إلى تشخيص اقتصاد بلد ما، استنادا إلى تحليل في المدى القصير، مع ثني فرضية ثبات مستويات الأسعار والأجور.

يمكن تمثيل هذا الاقتصاد بالمعادلات الخطية التالية :

$C=1000+0.75Y_d$	$C=C_0+bY_d$	دالة الاستهلاك
$I=100$	$I=I_0$	دالة الاستثمار
$G=270$	$G=G_0$	دالة الإنفاق الحكومي
$T=240+0.15Y$	$T=T_0+tY$	دالة الضرائب
$R=200-rY$	$R=R_0-rY$	دالة التحويلات الحكومية
$X=160$	$X=X_0$	دالة الصادرات
$M=M_0+0.1Y$	$M=M_0+mY$	دالة الموارد

لقد أثبتت الدراسات القياسية بأن دخل العمالة الكاملة يقدر بـ : 2450 و.ن، كما تم قياس فجوة انكماشية في الفترة الجارية تقدر بـ : 25 و.ن. من جهة أخرى نعلم أيضا أنه إذا انخفضت النفقات العمومية بـ : 100 و.ن فإن الدخل الوطني سيصبح مساويا إلى 2200 و.ن.

1- أحسب الدخل الوطني التوازني، المضاعف الكلي، وبقية القيم المجهولة؟ ماهي حالة SB حاصل ميزانية الحكومة وحاصل الميزان التجاري BC؟

2- تريد الحكومة بلوغ دخل العمالة الكاملة من خلال : -الزيادة في إنفاقها الحكومي، ب-التخليص في معدل الضريبة.

كيف يمكنها تحقيق ذلك؟ ما هي حالة ميزان الحكومة والميزان التجاري بعد تطبيق كل سياسة؟ ماهي أحسن سياسة تراها ناجعة؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

2- أحسب معدل البطالة؟

3- ما هو الأجر التوازني الجديد لعودة التوازن لسوق العمل؟

التعريف الثالث

ليكن لدينا اقتصاد مغلق فيه المستوى العام للأسعار ثابت والمتغيرات الاقتصادية الكلية معطاة بالعلاقات التالية:

$$C=120+0.75Y_d, T=200+0.2Y, I=100-300i, G=400, M_s=2000, M_d=0.2Y-400i+370$$

حيث أن C : تمثل الاستهلاك، T : الضرائب، I : الاستثمار، G : الإنفاق الحكومي، M_s : عرض النقود، M_d : الطلب على النقود.

المطلوب

1- أوجد معادلي IS و LM وفق الشكل $Y=F(i)$ ، ثم استج سعر الفائدة والدخل اللذان يحققان التوازن في السوق النقدي والمخفي؟

2- أوجد رصيد الميزانية عند التوازن؟

3- إذا قررت الدولة الرفع من قيمة الإنفاق الحكومي بم : 52 ون.

أ- أوجد سعر الفائدة والدخل اللذان يحققان التوازن الآن؟

ب- هل يوجد أثر للمزاحمة؟ وما هو مقداره؟

4- إذا كان مستوى التشغيل الكامل يتحقق عند دخل قدره 1630، فأوجد مقدار التغير في عرض النقود لتحقيق هذا الهدف؟

دكتوراه ورقلة 2017-2018: تخصص الاقتصاد التطبيقي

السؤال الأول

1- برهن أن :

$$AD=AS \longrightarrow BS+S=I+NX$$

2- في حالة عجز الموازنة العامة للدولة ما هي آليات تمويل هذا العجز؟ وما هي الظواهر التي يمكن أن تحدث؟

3- اشرح باختصار المفاهيم الآتية: معيدة السيولة الكلية، نظرية هافيلمو (الميزانية المتعادلة)، معادلة كامبردج؟

السؤال الثاني-مسألة

نعتبر اقتصاد مغلق مع ثلاثة أعوان (الدولة والعائلات والشركات) حيث يفترض أن الأسعار ثابتة. العلاقات الحكومية والضرائب وعرض النقود هي متغيرات خارجية :

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

$$T=100, G=300, M_s=1000$$

دوال الاستهلاك والاستثمار والطلب على النقود كما يلي:

$$C=125+0.75Y_d, I=400-500i, M_d=0.2Y-400i+440$$

حيث أن C : تمثل الاستهلاك، Y_d : الدخل المتاح، i : سعر الفائدة.

1- حدد معادلي IS و LM ومثل بيانيا التوازن الاقتصادي العام (النقطة A).

2- مقتررا الدولة إنعاش النشاط الاقتصادي واتباع سياسة مالية توسعية تحول الافتراض، حيث : $\Delta T=0$,

$\Delta G=+50$. أحسب قيمة الدخل التوازني الجديد وقيم معدل الفائدة. مع تمثيل الحالة على الرسم البياني السابق

(النقطة B).

3- نتيجة للسياسة المالية التوسعية. أوصف وشرح آليات التكيف في أسواق السلع والخدمات وسوق النقود.

قياس وبيان بيانيا تأثير الازدحام التضخمي. أعط معناه.

4- بدءا من الوضع الأولي (النقطة A)، قررت السلطات اتباع سياسة نقدية تقيده $\Delta M_0=-24$ (الاتفاق

الحكومي لم يتغير $G=300$). أحسب القيم الجديدة للدخل التوازني وسعر الفائدة ومثل في رسم بياني جديد

(النقطة C).

5- اشرح آليات انتقال السياسة النقدية في هذا النموذج.

دكتوراه للامان 2017-2018: تخصص تحليل اقتصادي واستشراف

السؤال النظري

اشرح الحالتين الشطرفين في منحني الطلب على النقود لأجل المضاربة مع تحديد ميل منحني LM في كل منطقة

مستعينا في تحليلك لشكل بيان ؟

المسألة

تهدف هذه المسألة إلى تشخيص اقتصاد بلد ما، استنادا إلى تحليل في المدى القصير، مع تبني فرضية ثبات

مستويات الأسعار والأحور.

أولا : يمكن تمثيل هذا الاقتصاد بالمعادلات الخطية التالية :

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

$C=150+0.75Y_d$	$C=C_0+bY_d$	دالة الاستهلاك
$I=350$	$I=I_0$	دالة الاستثمار
$G=135$	$G=G_0$	دالة الإنفاق الحكومي
$T=120+0.15Y$	$T=T_0+tY$	دالة الضرائب
$R=100-rY$	$R=R_0-rY$	دالة التحويلات الحكومية
$X=80$	$X=X_0$	دالة الصادرات
$M=M_0+0.1Y$	$M=M_0+mY$	دالة الواردات

لقد أثبتت الدراسات القياسية بأن دخل العمالة الكاملة يقدر بـ : 1250 و.ن، كما تم قياس فحوة انكماشية في الفترة الجارية تقدر بـ : 25 و.ن. من جهة أخرى نعلم أيضا أنه إذا انخفضت النفقات العمومية بـ : 50 و.ن فإن الدخل الوطني سيصبح مساويا إلى 1100 و.ن.

1-أحسب الدخل الوطني التوازن، المضاعف الكليوي، وبقية القيم المجهولة؟ ماهي حالة SB حاصل ميزانية الحكومة وحاصل الميزان التجاري BC؟

2-تريد الحكومة بلوغ دخل العمالة الكاملة من خلال : أ-الزيادة في إنفاقها الحكومي، ب-التخفيض في معدل الضريبة.

كيف يمكنها تحقيق ذلك؟ ما هي حالة ميزان الحكومة والميزان التجاري بعد تطبيق كل سياسة؟ ماهي أحسن سياسة تراها ناجعة؟

لأننا: احتفظ بالنموذج الأصلي مع تغير في معادلة الاستثمار بحيث أصبحت من الشكل:

$$I=100-300i \quad I=I_0-ci$$

وزيادة على ذلك، سنضيف إلى تحليلنا لدينا سوق النقد المعروف بالمعادلات التالية:

$$L_1=0.5Y \quad L_1=hY \quad \text{دالة الطلب على النقود لغرض المعاملات :}$$

$$L_2=-1000i + 1450 \quad L_2=-ki + V_0 \quad \text{دالة الطلب على النقود لغرض المضاربة}$$

$$M_s=2000 \quad \text{دالة عرض النقود}$$

1 -عرف وحدد معادلة منحنى IS ومنحنى LM؟

2-باستخدام طريقة Cramer، حدد مستوى الدخل معدل الفائدة اللذان يحققان التوازن الآن بين السوقين؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

دكتوراه معسكر 2015-2016: تخصص استراتيجيات التنمية والسياسات الاقتصادية

أجب عن الأسئلة التالية:

- 1- إعط تعريف الاقتصاد الكلي -عقل-
- 2- ما هي مكونات ميزان المدفوعات؟
- 3- حل للتنمية الاقتصادية آثار سلبية؟ إشرح.

المسألة

في اقتصاد مغلق للدولة، المعطيات الاقتصادية الكلية معروفة كما يلي (الأرقام معرفة بملايين دج)

$C=200+0.75Y_d$	الاستهلاك
$I=100-1000i$	دالة الاستثمار
$G=825$	النفقات العمومية
$T=100+0.2Y$	الضرائب
$D_f=0.5Y$	الطلب على النقود من أجل التداول
$D_m=2000i$	الطلب على النقود من أجل الاحتيازية
$M_s=1150$	عرض النقود
i	معدل الفائدة
Y	الدخل
Y_d	الدخل الصافي

الأسئلة

- 1- حدد معادلة المنحنى IS؟
- 2- حدد معادلة المنحنى LM؟
- 3- أرسم المستقيمان المحصل عليهما في الأسئلة السابقة في نفس البيان؟
- 4- حدد الدخل (Y) ومعدل الفائدة (i) في حالة التوازن وبين هذا التوازن IS-LM في البيان السابق؟
- 5- أحسب وإعط تعليقاً لجزئية الدولة في حالة التوازن IS-LM ؟
- 6- ترغب الحكومة في زيادة النفقات العمومية ب 200. حدد المعادلة الجديدة IS' ؟
- 7- أرسم المستقيم الجديد IS' في البيان السابق؟
- 8- حدد الدخل الجديد (Y') ومعدل الفائدة الجديد (i') في حالة التوازن الجديد IS'-LM وأرسمهما في البيان السابق؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

- 9-محدد آثار الأبعاد وناقش فعالية السياسة هذه الحكومة في حالة التوازن IS-LM ووضح بدقة النظرية الاقتصادية التي تتبعها الحكومة لتحقيق هذه السياسة؟
- 10-ترغب هذه الحكومة في التمويل الكامل لارتفاع الطبقات العمومية السابقة بإصدار النقود من طرف البنك المركزي. حدد المعادلة الجديدة LM'؟
- 11-أرسم المستقيم الجديد LM' في البيان السابق؟
- 12-حدد الدخل الجديد (Y'') ومعدل الفائدة (i'') الجديد في حالة التوازن الجديد IS'-LM' وأرسمهما في البيان السابق؟
- 13-كيف يتمكن البنك المركزي من إصدار النقود بدون استعمال طباعة النقود؟
- 14-ماهو خطر عملية هذا الإصدار للنقود؟

دكتوراه البومرة 2016-2017: تخصص تحليل اقتصادي واستشراف

السؤال الأول

وضح بيايا تأثير قيمة العملة على التوازن الكلي في ظل حرية انتقال رؤوس الأموال، وبين ما هو القيد الواجب توفره لتحقيق نتائج تخفيض العملة؟

السؤال الثاني

إليك البيانات التالية (مليار دينار):

$$C=40+0.7Y_d, T=20+0.1Y, R=50, I=100-500i, G=200, X=80, M=60+0.2Y,$$

$$M_s=200, M_{dt}=50+0.25Y, M_{ds}=10-300i$$

المطلوب

- 1-أدرس توازن السوقين السوقية والسلعية.
- 2-حدد المستويات التوازنية للدخل وسعر الفائدة.
- 3-إذا علمت أن دخل التشغيل الكامل هو 650 ون:
-ما هي أفضل سياسة مالية يمكن أن نقررها لتحقيق التشغيل الكامل؟
- 4-ما هي محددات فعالية السياسة المالية؟
- 5-إذا علمت أن معادلة ميزان المدفوعات BP تأخذ الشكل التالي : $Y=600+1500i$ ، أدرس توازن هذا الاقتصاد في ظل سياسة سعر الصرف الثابت؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

6-ما هو أثر زيادة الإنفاق العام بـ 30 ون على التوازن؟ ماذا نستج؟

دكتوراه المدونة الوظيفية للاقتصاد والاحصاء التطبيقي 2016-2017: تخصص تحليل السياسات الاقتصادية

السؤال الأول

في سنة ما (1)، بلغ معدل التضخم في الاقتصاد الأمريكي 5 بالمئة، وبلغ في الاقتصاد الفرنسي 2 بالمئة، في حين انقل سعر صرف الدولار مقابل اليورو من 0.8 إلى 0.6.
كيف يمكن أن تتطور القدرة التنافسية للاقتصاد الفرنسي مقارنة بالاقتصاد الأمريكي خلال العام الجاري.

السؤال الثاني

لكن لدينا اقتصاد مغلق وبافتراض ثبات الأسعار وجود معدل الأجر النقدي بحيث تنح نحو الأسفل وفق المعطى التالي : $\omega \geq 3$ ، $\omega = 3$ ، كما أن توقعات الأعوان الاقتصاديين حول التغيرات في الأسعار متالية.
يُعرف الاقتصاد بمجموعة العلاقات التالية:

$$C=200+0.75Y_d, T=T_0+0.2Y, R=50, I=100-1000i, G=G, M_s=M/P, L_1=0.5Y, L_2=-2000i$$

دالة الإنتاج تكتب كما يلي: $Y=27/2(N)^{1/2}$

كما أن دالة عرض العمل كما يلي: $NS=9(W/P)^2$

الأسئلة

- 1- حدد الدالة الكلية لسوق السلع والخدمات.
- 2- أحسب مستوى الدخل الحقيقي، مستوى العمالة ومعدل الأجر النقدي في حالة التشغيل الكامل؟
- 3- ما هو الحد الأدنى للمستوى العام للأسعار الذي يسمح بالوصول إلى ذل التشغيل الكامل؟
- 4- حدد مقدار العرض الكلي؟
- 5- في حالة ما إذا كان : $T_0=400$ ، $G=13$ ، $M_s=39$. حلل وضعية الاقتصاد في ظل هذه المعطيات؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

دكتوراه المدرسة الوطنية للاقتصاد والاحصاء التطبيقي 2015-2016: تخصص تحليل السياسات الاقتصادية

التمرين الأول

في إطار التحليل الاقتصادي الكلي، يفترض اقتصاد ممثل بالعلاقات التالية:

$$C=820+0.75(Y-T_x), T_x=0.2Y, I=1580+0.15Y-5000i, G=1250, NX=2300-0.2Y-25e, M_s=1750, M_d1=0.5Y, M_d2=1250-1000i, NK=100i-650$$

المطلوب

- 1- حدد معادلة المنحنى IS.
- 2- حدد معادلة المنحنى LM.
- 3- حدد معادلة المنحنى BP.
- 4- أحسب قيم كل من (Y) , (i) , (e) .
- 5- أوجد قيم كل من (NX) , (NK) .
- 6- أوجد قيمة BP.
- 7- إذا ارتفع الإنفاق الحكومي إلى 2500
أ- حدد معادلة (IS) الجديدة
ب- أحسب القيم الجديدة لكل من (Y) , (i) , (e) .
ج- علق على ذلك.
- 8- إذا ارتفع عرض النقود بنفس القيمة التي ارتفع بها الإنفاق الحكومي (2500)
أ- حدد معادلة (LM) الجديدة
ب- أحسب القيم الجديدة لكل من (Y) , (i) , (e) .
ج- علق على ذلك.

السؤال الثاني

نفترض اقتصاد مُعرّف بالنموذج الكلاسيكي التالي:

$$\frac{dL_s}{d(\frac{w}{p})} = 2, L_s(0) = -26, \frac{dL_d}{d(\frac{w}{p})} = 1800(\frac{w}{p})^{-5}$$

$$Y(0)=0, I=330-150r, S=300+100r, M_s=440, M_d=k \cdot p \cdot Y$$

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

حيث :

LS : عرض العمل، LM: الطلب على العمل، W: الأجر الاسمي، P: المستوى العام للأسعار، Y: الدخل،
I: الاستثمار، S : الادخار، r : سعر الفائدة الحقيقي، p : معدل التضخم، M_s : عرض النقود،
M_d : الطلب على النقود.

- 1- حدد دالتى عرض العمل والطلب على العمل.
- 2- حدد دالة الإنتاج الكلية، الأجر الحقيقي التوازني باعتبار أنه محصور بين 12 و 16 $(12 \leq \frac{w}{p} \leq 19)$.
- 3- حدد سعر الفائدة الحقيقي عند التوازن.
- 4- أحسب معدل التضخم بافتراض أن سعر الفائدة الاسمي في السوق يقدر بـ 22 بالمئة.
- 5- إذا كان المستوى العام للأسعار يقدر بـ 10 وحدات نقدية خلال سنة الأساس، حدد ما يلي:
أ- الدخل الوطني الاسمي
ب- سرعة دوران النقود
ج- الأجر الاسمي.

دكتوراه ورفلة 2016-2017: تخصص بنوك وأمنيات

الجانب النظري

حدد مدى صحة العبارات التالية مع التعليل:

- 1- يعتبر النموذج الكلاسيكي نموذج طلب.
- 2- إن زيادة معدلات الضرائب تؤدي إلى انتقال منحني (IS) نحو اليمين.
- 3- عند زيادة معدل التضخم ينخفض معدل الفائدة على الافتراض ويزيد الاستثمار.
- 4- تؤدي التغيرات في معدل الفائدة إلى انتقال منحني (LM) ناحية اليمين.
- 5- إن زيادة الصادرات تؤدي إلى انتقال (IS) نحو اليسار.
- 6- يعتقد (Keynes) أن النقود محايدة.
- 7- يرتبط الطلب على العمل طردياً بمعدل الأجر النقدي.
- 8- عند التوازن في النموذج الكيزي إذا كانت هناك بطالة فهي إرادية.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

الجانب التطبيقي

إذا كانت لديك المعلومات التالية:

$$C=50+0.8Y_d$$

دالة الاستهلاك:

$$T=10+0.25Y$$

الضرائب:

$$R=10$$

التحويلات الحكومية:

$$M_s=200$$

عرض النقود:

$$X=20$$

دالة الصادرات:

$$M=10+0.1Y$$

دالة الواردات:

$$I=300-500i$$

الاستثمار :

$$G=90$$

الإنفاق الحكومي:

$$L_1=0.2Y$$

الطلب على النقود بدافع التداول والاحتياط:

$$L_2=L_0-200i$$

الطلب على النقود بدافع المضاربة:

$$.....\&.....$$

دفع التشغيل التام :

المطلوب

- 1- حل هذا الاقتصاد مفتوح أو مغلق ولماذا.
- 2- حدد حرفيا وحسابيا وبكامل الخطوات معادلة التوازن في سوق السلع والخدمات (IS)?
- 3- أحسب قيمة (L_0) ، إذا علمت أن سعر الفائدة التوازني يتحقق عند مستوى (5%) ?
- 4- احسب رصيد الميزانية والميزان التجاري عند مستوى الدخل التوازني وعلق عليهما?
- 5- احسب معدل التغطية عند التوازن وعلق عليه?
- 6- حل حالة التوازن العام (IS-LM)، مع إيراد وشرح فاعلية السياسة المالية والنقدية بشكلي دقيق ومختصر؟
- 7- من أجل تحقيق مستوى التشغيل التام، يمكن أن تلجأ الحكومة باستخدام أدوات مالية مختلفة، أدر من هذه الأدوات موزا أحسنها؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

دكتوراه ورقلة 2015-2016: تخصص بنوك وتأمينات

الجانب النظري

كانت البطالة ولا تزال من أبرز المشكلات الاقتصادية والاجتماعية، وقد ركزت الأنظمة الاقتصادية منذ مسارها التطويل وهي تمثل التحديات الأساسية لما.

حلل الموضوع بالتركيز على المحاور التالية :

- المحور الأول : البطالة من منظور المدرسة الكلاسيكية؛

- المحور الثاني : البطالة من منظور المدرسة الكيبرية؛

- المحور الثالث : هل يمكن إسقاط وجهة النظر الكيبرية على واقع الاقتصاد الجزائري.

الجانب التطبيقي

إليك المعطيات التالية:

سوق السلع والخدمات

$$C=1000+0.75Y_d$$

الاستهلاك:

$$I=I_0-\mu i=3000-500i$$

الاستثمار:

$$R=R_0$$

التحريكات:

$$G=G_0=3500$$

الإنفاق الحكومي:

$$X=X_0$$

الصافرات:

$$NX=4000-0.1Y$$

الميزان التجاري:

$$BS=-1500+0.2Y$$

رصيد الموازنة العامة للدولة :

سوق النقد

$$M_c=M_0=4000$$

عرض النقود:

$$MD_2=-hi=-400i$$

الطلب على النقود من أجل المضاربة:

$$MD_1=kY=0.4Y$$

الطلب على النقود من أجل المعاملات والحيطة والاحتياطي:

المطلوب:

1- أدرس الحالات المختلفة للموازنة العامة للدولة وكذا الميزان التجاري.

2- استخرج المعادلة الحرفية لمعادلة التوازن في سوق السلع والخدمات (IS) وسوق النقد (LM).

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

3-أحسب معدل الفائدة (i^*) الذي يحقق التوازن في سوق السلع والخدمات وسوق النقد، وكذا الدخل التوازني (Y^*) لتوازن.

4-حساب رصيد الموازنة العامة للدولة (BS) والميزان التجاري (NX) عند التوازن وعلق عليهما ؟

5-إذا كانت الدولة تهدف إلى تحقيق دخل توازني قدره 20000، ما هو النمو اللازم في الإنفاق الحكومي لتحقيق هذا الهدف؟

6-إذا كانت الدولة تميل إلى تطبيق السياسات التقوية لتحقيق الهدف الاقتصادي المتمثل في دخل توازني قدره 20000، أحسب معدل الفائدة الموافق لهذه الحالة وعلق عليه، وبكم يجب رفع الكتلة النقدية (Ms)؟

7- إذا كانت الدولة تسعى من خلال التأثير على متغيرات السياسة السلع والخدمات من أجل الانتقال من مستوى دخل المقصود في السؤال 3 إلى مستوى دخل توازني 16000 وانخفاض على رصيد الموازنة المقصود في السؤال 4، ماهي السياسات اللازمة لتحقيق ذلك، وحددوا كمها؟

دكتوراه سوق أهراس 2017-2018: تخصص اقتصاد بنكي ومؤسسات مالية

السؤال الأول

فرضت حكومة بلد ما تخفيض مؤقت في الضرائب، حتى آثارها المسككة على النشاط الاقتصادي حسب الطريقة التكرية ونظرية الدخل الدائم؟

السؤال الثاني

المعطيات الآتية تمثل نموذج اقتصادي لبلد ما

$$Y = \sqrt{Ld} \quad , \quad Ld = 2W/P$$

حيث : Y ، Ld ، Ld ، تمثل على التوالي : الإنتاج الحقيقي، الطلب على العمل، عرض العمل،

المطلوب

1-حدد دالة الطلب على العمل.

2-حدد معدل البطالة.

3-حدد الدولة إلى خفض معدل البطالة، ناقش مدى فاعلية هذه السياسة.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دياب طارق

السؤال الثالث

إليك المعطيات التالية :

سوق السلع والخدمات

$$C=1000+0.75Y_d$$

الاستهلاك:

$$I=5000-500i$$

الاستثمار:

$$T=1000+0.2Y$$

الضريبة:

$$R=1000$$

التحويلات:

$$G=3500$$

الإنفاق الحكومي:

$$NX=4000-0.1Y$$

الميزان التجاري:

سوق النقد

$$M_s=9500$$

عرض النقود:

$$Md_2=-4000i$$

الطلب على النقود من أجل المتضاربة:

$$Md_1=120+0.4Y$$

الطلب على النقود من أجل المعاملات والحفظ والحذر:

المطلوب

1- أحسب معدل الفائدة (i^*) الذي يحقق التوازن في سوق السلع والخدمات وسوق النقد، وكذا الدخل التوازني (Y^*)، المواقف.

2- إذا كانت الدولة تهدف إلى الوصول إلى التشغيل التام المقدر بـ 24000، ما هو التغير اللازم في الإنفاق الحكومي لتحقيق هذا الهدف؟

3- إذا كانت الدولة تميل إلى تطبيق السياسات النقدية لتحقيق الهدف الاقتصادي المنشود في التشغيل التام المقدر بـ 24000، أحسب معدل الفائدة المواقف هذه الحالة، وعلم على، وبكم يجب رفع الكتلة النقدية (M_s)؟

دكتوراه مسكرة 2017-2018: تخصص : مالية، بنوك وقاميات

السؤال الأول

إختار بعض الاقتصاديين أنه ترجح الحكومة إلى خيار التمويل غير النقدي سيؤدي إلى نتائج متضاربة.

هل تجد فيما درست ما يبرز هذا الطرح، بين رأيك؟

مواضيع المذكورة والمأجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارفي

السؤال الثاني

إليك المعلومات الجدولة كما يلي :

الأداة / النتائج	العراق Tx	عرض النقود Ms
	تقل	زيادة
الدخل Y	+	+
سعر الفائدة i	+	-

المطلوب

1-مثل بيانيا كل حالة

2-فسر اقتصاديا.

دكتوراه الرادي 2017-2018: تخصص تحليل اقتصادي

الجانبي النظري

1- عدد أهم الافتراضات التي حاولت تفسير العلاقة بين الدخل والإنفاق الاستهلاكي.

2- يعتقد كينز Keynes أن هناك جملة من العوامل الموضوعية والذاتية التي من شأنها التأثير على الانفاق الاستهلاكي. أذكر أهم تلك العوامل؟

الجانبي التطبيقي

لتكن لدينا المعطيات الآتية عن اقتصاد معين :

$$C=2000+0.75Y_d, T=4500+0.2Y, R=6500, I=4000-2000i, G=1000, N=4000,$$

$$M=3000+0.1Y, M_s=21000, M_r=5000+0.3Y, M_c=2000+0.2Y, M_a=9000-500i$$

المطلوب

الجزء الأول

1- استخرج معادلة التوازن في سوق السلع والخدمات.

2- حدد معادلات الطلب على النقد من أجل القضاة والخريطة والخبر والمعاملات، ثم استخرج معادلة التوازن في سوق النقد.

3- احسب الدخل ومعدل الفائدة التوازني ومثلها بيانيا.

4- سما هي مستويات الاستهلاك والاستثمار المناسبة لهذا الدخل.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

الجزء الثاني : نفترض أن العرض النقدي قد ارتفع إلى 23500 وحدة نقدية .

أ- حدد مقدار الانتقال الحاصل في كل من منحنى IS ومنحنى LM.

ب- ما أثر الزيادة في الكتلة النقدية على الدخل ومعدل الفائدة التواري، ثم وضح هذه الحالة بيانياً؟

ج- وضح ما يمكن أن يحدث لكل من الاستهلاك والاستثمار.

الجزء الثالث : إذا كانت لدينا نفس معطيات الجزء الأول، لكن قبل الخدي للاستهلاك أصبح يساوي 0.8 والميل الخدي للواردات يساوي 0.15:

أ- في أي اتجاه ينتقل كل من منحنى IS ومنحنى LM ؟

ب- ما هي قيمة الدخل الجديد؟

ج- حدد كل من الاستهلاك والاستثمار المناسب لمستوى الدخل.

دكتوراه الرادي 2016-2017: تخصص تحليل اقتصادي

الجانب النظري

أجب بـ صح أو خطأ مع التعليل في الحالتين:

- 1- من خصائص دالة الاستهلاك الكبرية لها دالة سلوكية معناها ثابتة كان مستوى الدخل.
- 2- يكون الميل الخدي للاستهلاك في الدول النامية منخفضاً وفي الدول المتقدمة مرتفعاً.
- 3- القيمة المقدمة هي الفرق بين قيمة الإنتاج وقيمة السلع الوسيطة التي تدخل في تركيب هذه السلعة عند كل مرحلة .
- 4- ولما الميل الوسطي للاستهلاك أكثر من الميل الخدي للاستهلاك.
- 5- يكون أمام فتح السبلة عندما يكون منحنى التفضيل النقدي على شكل خط أفقي موارد قور الفائدة عند أدن مستوى لأسعار الفائدة عندما تكون المرونة متعددة.
- 6- تكون السياسة المالية عبر فعالة في المنطقة الكبرية وفعالة في المنطقة العادية والكلاسيكية.
- 7- بعد الاستثمار العصب الرئيسي للنمية الاقتصادية لما تحققت من زيادة في نزوة التمتع، ولما يتغير به من استقرارية وذلك من أجل الاستناد عليه في بناء قرارات مستقبلية صائبة.
- 8- علماً بالنظرية الكبرية للدخل والتوظيف، يعزى الاقتصاد السوق قوى دائية كافية لدفع الدخل القومي نحو مستوى التوظيف الكامل.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

الجزء الثاني

أولاً : ليكن النموذج التالي : $I = I_0 - r$ ، $T_x = T_0 + tY$ ، $C = a + bY_d$ مع وجود إعانات حكومية R ،
وإعاق حكومي G ، ووجود صادرات X ، والواردات $M = M_0 + mY$.

1 - أوجد الدخل التوازني .

2 - إذا علمت أن أهداف هو الكفاية فما هي الأداة المفضلة مع توضيح كيف يمكن للأداة أن تعمل ما
للهدف المرجو ؟

ثانياً : إذا علمت أن الاستثمار أصبح دالة في سعر الفائدة وأصبحت لك المعلومات التالية للنموذج السابق :

$$L_1 = \alpha_1 Y, \quad L_2 = \alpha_2 Y, \quad L_3 = L_0 - g_i$$

1 - أوجد الدخل التوازني في الأسواق الموجودة في هذا النموذج .

2 - ما تأثير زيادة L_1 على النموذج ؟

3 - ما تأثير زيادة الضرائب في هذا النموذج ؟

دكتوراه الوادي 2017-2018: لمخصص لمجارة دولية

الجزء الثاني

حلل وناقش ما يلي :

- سُميت النظرية العامة للعمالة والفائدة والنقد، بنظرية الطلب الطاني الفعال.

- تعتبر التوازنات الخارجية ذات أهمية بالغة في اقتصاديات البلدان، إذ أن لها تأثير مباشر على مستويات الدخل
والنضيق.

الجزء الثاني

تتكون المعطيات التالية عن الاقتصاد بلد ما خلال فترة محددة:

$$C = 75 + 0.8Y_d \quad \text{الاستهلاك:}$$

$$I = 200 - 350i \quad \text{الاستثمار:}$$

$$T = 0.25Y \quad \text{الضرائب:}$$

$$G = 80 \quad \text{الاتفاق الحكومي:}$$

$$M_0 = 500 \quad \text{عرض النقود:}$$

$$M_d = 0.4Y - 40000i \quad \text{الطلب على النقود:}$$

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رفاق طارق

المطلوب

الجزء الأول

- 1- ما هو شرط التوازن في سوق السلع والخدمات؟
- 2- أحسب الدخل التوازني ثم أوجد الحل النهائي للنموذج.
- 3- أحسب رصيد ميزانية الحكومة مع التمثيل البياني.

الجزء الثاني

إذا أرادت الحكومة تحقيق مستوى العمالة الكاملة بـ 900 وبن، فكيف يمكن تحقيق ذلك باستخدام إحدى السياستين:

- 1- زيادة الانفاق العام؟
- 2- زيادة الكتلة النقدية؟
- 3- ما هي السياسة الممكنة التي تتضح بها حكومة هذا البلد من بين السياستين السابقتين، مع التعليل.

دكتوراه جامعة الشلف 2017-2018: اقتصاد كلي قياسي تطبيقي

السؤال الأول

إشرح كيف يتحدد الدخل التوازني في النموذج النيوكلاسيكي وفي النموذج الكيروي؟

السؤال الثاني

يعبر AK عن نموذج للنمو الداخلي بينما نموذج سولو هو نموذج تعارفي، أذكر أهم نماذج النمو الداخلي (أذكر ثلاثة من غير النموذج AK) وبين الفرق بينها وبين النماذج الخارجية؟

السؤال الثالث

تتضمن أن الاقتصاد الوطني يتكون من ثلاث مؤسسات القطاعية A، B، C تقوم المؤسسة A باستخراج مواد أولية قيمتها الإجمالية 30 مليون دينار، تبع 10 لـ B، 15 لـ C وتوزع الباقي. بعد البيع توزع الدخول على عناصر القطاع حيث أنها استأجرت خدمات العمل 20 مليون ووُزعت ما تبقى من دخلها على أصحاب رؤوس الأموال. إن المؤسسة B أنتجت ما قيمته 60 مليون، 20 مليون كميراث تملكه مؤسسة موجهة لـ C و40 مليون كسلع استهلاكية موجهة للمستهلكين. إن الدخل الذي حصلت عليه وزعته بين الأجر والأرباح بنسب 80% و 20% على التوالي. أما المؤسسة C أنتجت 75 مليون، 30 مليون كسلع استهلاكية و45 مليون كسلع استثمارية. كما وزعت القيمة المضافة بين الأجر والأرباح بالنسب التالية: 60% و 40%.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

أحسب قيمة الناتج المحلي الإجمالي باستخدام الطرق الثلاث. ماذا نستنتج؟ وما هي سبب توزيع القيمة المضافة بين الأحمور والأرماح؟

التعريف الرابع

ليكن النموذج الكلي الكيتي المعرف كما يلي:

$$C_t = C_0 + cY_{t-1} \quad \text{معادلة الاستهلاك}$$

$$I_t = I_0 + \theta(C_t - Y_{t-1}) \quad \text{معادلة الاستثمار}$$

$$Y_t = C_t + I_t + G_t \quad \text{معادلة التوازن الوطني}$$

حيث: C_t الاستهلاك، Y_t الدخل، I_t الاستثمار، G_t الإنفاق الحكومي.

نعطي الشروط التالية حول المعاملات :

$$0 < c < 1, 0 < \theta < 1, G_t = G_0, Y_t \neq 0$$

1- أعطى قراءة مختصرة لكل معادلة.

2- أوجد الشكل الديناميكي لـ Y_t .

3- أوجد حل التوازن (نرمز له Y^*)، ماذا يمثل؟

4- أوجد الحل العام (Solution Globale).

5- أدرس تقارب (Convergence) Y_t حسب المعامل θ .

دكتوراه جامعة بسكرة 2016-2017: الاقتصاد مالي تطبيقي

السؤال الأول

إليك المعلومات التالية حول اقتصاد ما:

- النموذج متكون من أربع معادلات.

- الضريبة والاستثمار مستقلين.

المطلوب

1 - إيجاد الدخل التوازني؟

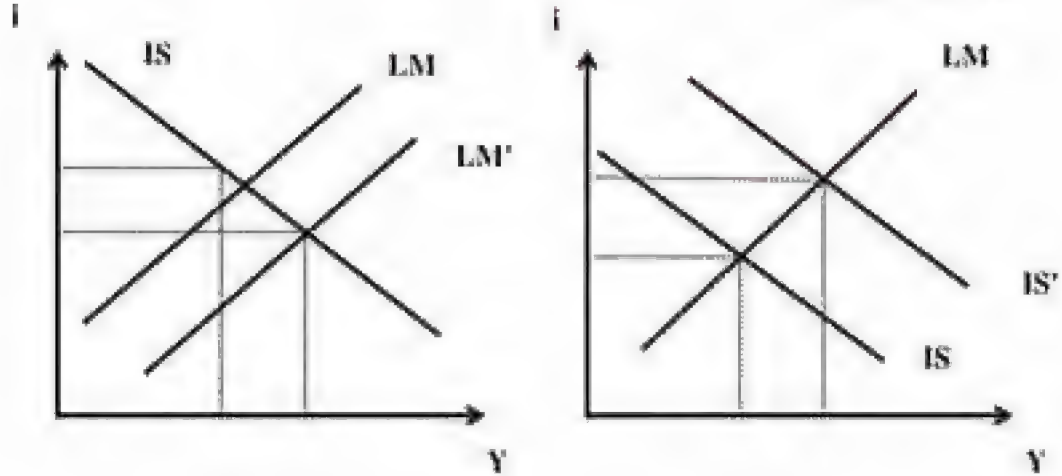
2 - إذا تغير الإنفاق الحكومي بمقدار ΔG ، ما أثر ذلك على الدخل؟

3 - حين يعود الشكل لما كان عليه، ما هو مقدار التغير المطلوب في «الضريبة»؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

السؤال الثاني

إليك البيان التالي :



المطلوب

1- ما هي الفروقات الاقتصادية للتكوين؟

2- السمة العنقودية.

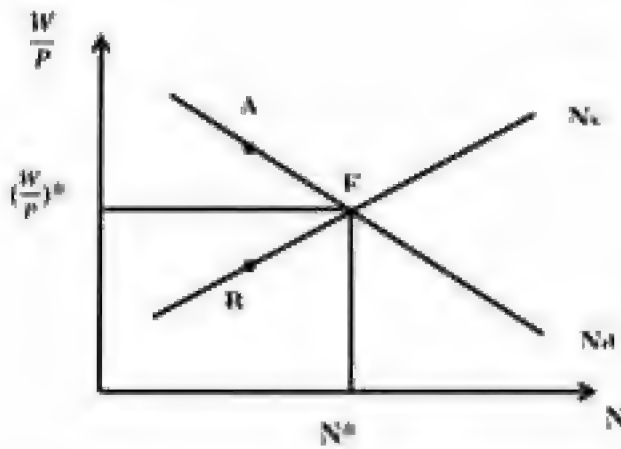
3- الأمر في كل سوق.

4- التقدير الكمي.

دكتوراه جامعة بسكرة 2015-2016: التصاد مالي تطبيقي

السؤال الأول

إليك الشكل التالي:



مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

-ما هي القراءة الاقتصادية للشكل ؟

المسأل الثاني

لتكن لديك المعلومات التالية عن اقتصاد ما:

$$C=2000+0.75Y_d, T=100+0.2Y, I=100-1000i, G=G_0, M_s=M_0, M_d1=0.5Y, \\ M_d2=-2000i$$

(حيث : M_d1 هي دالة الطلب على النقود من أجل المعاملات، M_d2 هي دالة الطلب على النقود من أجل لتفارية)

المطلوب

- 1- أوجد معادلة منحى الادخار الاستثمار (IS) ومنحى التوازن النقدي (LM) بدلالة كل من G و M .
- 2- بافترض أن : $G=825$ ، $M_s=1150$ ، أحسب القيم التوازنية : وحل توازن التوازنين (IS-LM)، الاستثمار، الاستهلاك والعملة الورقية (SB) هذا الاقتصاد.
- 3- بفرض أن مستوى التشغيل الكامل هو 3000، حدد نوع وحجم الفجوة.
- 4- إذا قررت الدولة رفع الاعناق الحكومي بمقدار 200، ما أثر ذلك على سعر الفائدة لتوازن التوازنين؟
- 5- إذا قررت الحكومة تمويل الزيادة في الاعناق الحكومي السابق عن طريق تعميم عقرتي النقود ممولة من طرف البنك المركزي، ما أثر ذلك على الدخل وسعر الفائدة لتوازن التوازنين؟

دكتوراه جامعة بسكرة 2017-2018: الاقتصاد مالي تطبيقي

التمرين الأول

قد يرى البعض حكم بعد دراسة معمقة لمفهوم النظرية الكيوية بأنه من السابعة الادعاء بأن النظرية الكيوية تمثل فكرة جديدة تختلف عن مفاهيم النظرية الكلاسيكية، غير أننا في الواقع ليست سوى صياغة أخرى للنظرية الكلاسيكية.

ناقش مدى صحة هذه العبارة

التمرين الثاني

لتكن المعطيات التالية حول اقتصاد ما: (الوحدة : وحدة نقدية)

$$C=2000+0.75Y_d, T_x=100+0.02Y, T_r=4500, I=4500, G=1000, X=4000, M=3000+0.1Y$$

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارقي

المطلوب

- 1- حدد الوضع التوازني للنموذج (حرفيا، كميا، بيانيا).
- 2- قررت الحكومة زيادةفاقها بمقدار 200. ما تأثير ذلك على النموذج (حرفيا، كميا، بيانيا)؟
- 3- بافتراض أن دالة الاستثمار أصبحت بالصيغة التالية : $I = 4500 - 2000i$ ، وأصبحت للنموذج المعطيات التالية : $Md = 9000 - 500i + 0.5Y$ ، $Ms = 21000$ ،
سأوجد الوضع التوازني الجديد.

سأفترض زيادة في المعروض النقدي، اشرح تأثير ذلك على النموذج (حرفيا، كميا، بيانيا).

دكتوراه جامعة الوادي 2017-2018: تسويق وتجارة دولية

السؤال الأول

في الاقتصاد مفتوح وفي ظل حرية حركة رؤوس الأموال وسعر صرف ثابت، لدينا الجدول الآتي:

	Y	I	BS الميزانية وصيد	NX الميزان التجاري	BCD الميزان الحازي	NCF حساب رأس المال	BP الميزان المدفوعات
خفض الضرائب المستقلة							
الزيادة في الانفاق الحكومي							
خفض الواردات							
رفع معدلات الضرائب							
زيادة الكتلة النقدية							

المطلوب

- 1- أكمل الجدول بوضع علامة +، - بحيث أتم التغيرات لنتشار إليها.
- 2- حدد نوع السياسات المنتهجة واشترح أثرها.
- 3- إذا كان الاقتصاد في حالة انكماش وعجز في الميزانية العامة وعجز في الميزان التجاري، أي من السياسات أكثر فاعلية في تحقيق هذا الهدف الاقتصادي؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارق

السؤال الثاني

إليك المعطيات التالية:

سوق السلع والخدمات

$$C=a+bY_d, \quad T=T_0, \quad I=I_0+\mu i, \quad G=G_0, \quad R=R_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$

سوق النقد

$$M_s=M_0, \quad M_d1=a_1Y, \quad M_d2=a_2Y, \quad M_d3=A \cdot g_i$$

المطلوب

1- استخرج معادلة IS انطلاقا من شرط التوازن (العرض الكلي = الطلب الكلي).

2- استخرج معادلة LM.

3- إذا أصبحت الضريبة وعقبة أوحد الدخل التوازني الخديدي، وأدورس الخلالات العامة للموازنة.

4- إذا علمت أن الدخل في التشغيل العام يمثل حالة السؤال الأول، والاقتصاد في حالة السؤال 03، حدد طبيعة الفجوة المترتبة.

5- افرض الحكومة تسعى لتحقيق التشغيل العام، ما هي السياسات اللازمة لتحقيق ذلك؟ قدر كميا وبيانا.

دكتوراه جامعة الشلف 2015-2016: بنوك وثأمينات

السؤال الأول

كيف يمكن إعادة التوازن لحيزان المشفوعات عن طريق سعر الصرف، ما مدى فعالية هذه السياسة؟

السؤال الثاني

إذا كنا في اقتصاد مغلق وكانت لديها المعطيات التالية : $C=200+0.8Y_d$ وكان كل من مستوى

الفوائد، الانفاق الحكومي والاستثمار على التوالي: $I=400$, $G=100$, $T=200+0.25Y$ إذا حددت:

الحكومة سعر الضريبة من 0.25 إلى 0.1، أحسب :

-التغير في فائض الموازنة وفي الدخل.

-فائض القطاع الخاص والقطاع العام، ماذا تستنتج؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

دكتوراه جامعة حبيس لميالة 2015-2016: تحليل اقتصادي والتنمية المستدامة

السؤال الأول

ماذا يتم اللجوء إلى تخفيض قيمة العملة؟

السؤال الثاني

في ظل الواردات التابعة للدخل، لا تسمح زيادة الصادرات بتحقيق النمو الاقتصادي المطلوب.
-بين ذلك مبرزا العصر المؤثر على التضاعف في هذه الحالة.

السؤال الثالث

في النموذج الكينزي البسيط، يختلف أثر التضاعف الساكن عن التضاعف الديناميكي، فإذا كان لدينا :
 $C = 50 + 0.8Y_d$ ، $I = 20$ ون من الاستثمار المستقل.

المطلوب

- 1- أثر الزيادة في الاستثمار على الدخل الوطني، باستخدام التضاعف الساكن.
- 2- أثر زيادة في الاستثمار على الدخل الوطني، باستخدام التضاعف الديناميكي لثلاث فترات، إذا كان الاستهلاك يتأخر عن الدخل بفترة زمنية واحدة أي:

$$C_{t+1} = 50 + 0.8Y_t$$

السؤال الرابع

تستند نظرية الدخل النسبي لـ دورزليوري فيما يخص السلوك الاستهلاكي على الفرضين، أذكرهما.

دكتوراه جامعة البليدة 02 2017-2018: مالية وبنوك+اقتصاد كلي ومالية دولية

التعريف الأول

لتكن لدينا البيانات التالية:

أجل اخدي للاستهلاك 0.8 والتغير في الاستثمار المستقل 10 ون

المطلوب

- 1- التغير في الدخل الوطني بطريقة التضاعف الساكن.
- 2- التغير في الدخل الوطني بطريقة التضاعف الديناميكي لأربع فترات وتأخر الاستهلاك عن الدخل بفترة زمنية واحدة).
- 3- هل يوجد فرق بين الطريقتين؟ ما سببه؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقيب طارق

التمرين الثاني

إليك النموذج التالي:

$$C=10+0.8Y_d \quad , \quad I=90-400i \quad , \quad M_d=20+0.2Y-100i \quad , \quad M=70$$

نخرج 10 ون من الائحة للحكومي.

المطلوب

-تحديد الأثر الفعلي والأثر الضائع وسبب كل واحد.

دكتوراه جامعة البليدة 02-2017-2018: تحليل اقتصادي واستشراف

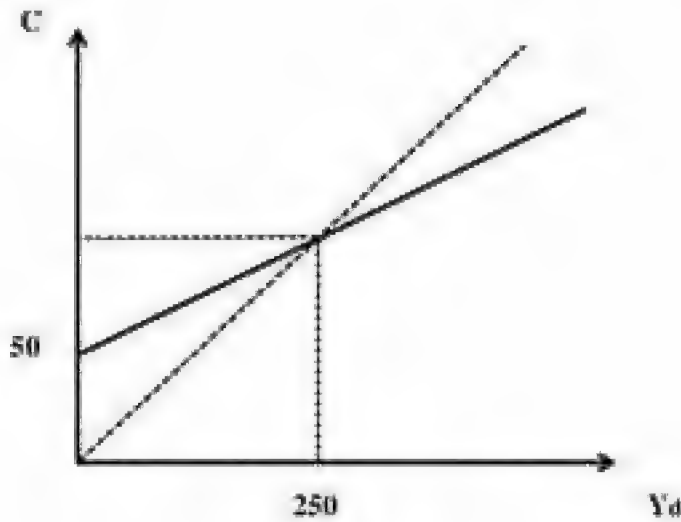
التمرين الأول

أجب عن الأسئلة التالية:

- 1- فيما تمثل محددات الجدار منحني LM ؟
- 2- فيما تمثل الفرضيات الأساسية للنظرية الكلاسيكية ؟
- 3- ما هي محددات دالة النقود لدى فريدمان ؟

التمرين الثاني

تكون لدينا المعطيات التالية:



مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

المطلوب

- 1- تكوين دالتي الاستهلاك والادخار.
- 2- إذا كان مقدار ما تستثمره المؤسسات $Io=30$ ، ومقدار ما تنفقه الحكومة $G=20$ ، $Tm=20$ ، $T=10+0.02Y$ ، $M=30+0.02Y$ ، $X=50$ ، حدد القيم التوازنية لكل من Y^* ، Y_d ، s ، T .
- 3- أجب مختلف مضاعفات النموذج.

دكتوراه جامعة الجلفة 2016-2017: دراسات مالية واقتصادية

السؤال الأول

إن حالة التوازن الاقتصادي الكلي من المسائل التي شغلت رواد الفكر الاقتصادي، وارتكزت عليها أهم التأسيسات النظرية لمختلف المدارس الاقتصادية.
بناء على المفاهيم المتعلقة بالتوازن الداخلي والخارجي وتوازن الميزانية، ما هي السياسات والآليات والأدوات التي تحكم للدولة من خلالها تحقيق الأهداف المترتبة المتمثلة في ضبط حالة التضخم وعجز الميزانية العامة للدولة وكذا حالة العجز في الميزان التجاري؟

السؤال الثاني

أولاً:

إذا افترضنا بأننا في حالة النموذج الكبري التوازن الاقتصادي الكلي في مثل اقتصاد افترض في الفترة (n) وزودناك بالعلاقات التالية : $E = X + M$ حيث تمثل $X-M$ بقية العالم، X تمثل الصادرات و M تمثل الواردات بحيث أن : $E=X+0.4Y$ حيث : يمثل (Y) الدخل و 0.4 تمثل الحدي للاستيراد (m) كما أن :

$$AD=C+I+G+E$$

حيث C تمثل الاستهلاك الأسري الخاص و I تمثل الاستثمار و G تمثل الانفاق العمومي على الاستثمار والاستهلاك بحيث تم تقدير عناصر الطلب الكلي من خلال العلاقات التالية:

$$C=200+0.6Y \quad , \quad I=400+0.6Y \quad , \quad G=360, \quad X=360$$

إذا اعتبرنا بأن دالة الاستهلاك الكبرية هي من الشكل $C=C_0+cY$ حيث C_0 تمثل الاستهلاك المستقل و c تمثل الميل الحدي للاستهلاك و Y الدخل، أما دالة الاستثمار هي من الشكل : $I=I_0+gY$ حيث I يمثل الاستثمار، I_0 الاستثمار المستقل و g الميل الحدي للاستثمار، في حين دالة الواردات هي من الشكل : $M=mY$.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

المطلوب

- 1- استخراج صيغة العلاقة التي لحسب الدخل الوطني في التوازن (Y^*) ثم أحسب قيمته.
- 2- إذا افترضنا بأن الحكومة فضلت السياسة المالية على السياسة النقدية معتمدة على زيادة نفقاتها بمقدار 2000. أحسب القيمة الجديدة للدخل الوطني في التوازن (Y_1^*).
- 3- إذا افترضنا بأن الحكومة ترغب في زيادة الدخل الوطني بمقدار 60. ما مقدار الزيادة المرافقة في الانفاق الحكومي ΔG لتحقيق الهدف المسطر؟

لتأيا:

- إذا افترضنا بأن الحكومة فضلت السياسة النقدية على السياسة المالية بخرش زيادة الدخل الوطني في التوازن وللوصول إلى ذلك خفضت في سعر الفائدة i حيث أصبحت دالة الاستثمار $I = 600 + 0.6i$.
- 1- حسب رأيك هل أصابت الحكومة في تحقيق هدفها المسطر أم لا؟ ولماذا؟ حدد ذلك حسابيا.
 - 2- من أجل حماية الاقتصاد الوطني من المنافسة الخارجية فرضت الحكومة رسما إضافيا على الواردات بحيث أدى إلى انخفاض الطلب المحلي للواردات m إلى 0.3. أحسب مقدار هذا الأثر على الدخل الوطني في التوازن (Y^*) معتبرا أن دالة الاستثمار هي المعادلة الأصلية الأولى.
- دكتوراه جامعة الجلفة 2017-2018: مالية، بنوك وثامينات

الجزء الأول

أحب بدقة واختصار عن الأسئلة التالية:

- 1- اشرح المصطلحات التالية: قانون أو كين، التضخم المشايع، أثر المروحة.
- 2- ما هي نظرية معدل البطالة الطبيعي، وماذا تتضمن على صعيد السياسات الحكومية؟
- 3- اشرح كيفية التي تطعمها السياسة المالية بالسياسة النقدية، أي المحافظة على نفس مستوى الدخل مع تغير هيكل الطلب الكلي؟

الجزء الثاني

ليكن النموذج التالي:

$$M_d = K_y \cdot h_i, \quad M_s = M/P, \quad C = C_0 + c(Y - T), \quad I = I_0 - b_1i + b_2Y, \quad Y = C + I + G$$

1- حدد عبارة سعر الفائدة لكل سوق على حدة.

2- في حالة القيم التالية:

مواضيع المذكورة والمائجستير في الاقتصاد الكلي.....من اعداد الدكتور : رباب طارقي

$$C=200+0.75(Y-T), T=200, G=250, I=150+0.25Y-1000i, M_s=1600, M_d=2Y-8000i$$

-أوجد عبارة معادلتين التوازن.

-أوجد القيم التوازنية (الدخل وسعر الفائدة).

الجزء الثالث

لتكن المعطيات التالية:

$Y^*=2400$	دخل التشغيل الكامل
$M_d=1450+0.4Y-10000(i+u), u=0.03$	الطلب على النقود الحقيقي
$M_s=M/P=2000$	عرض النقود الحقيقي
$C=388+0.6(1-t)Y-50000h, t=0.4$	دالة الاستهلاك
$I=600-12000i$	دالة الاستثمار
$G=900$	الإنفاق الحكومي
$Y_{FDH}=12000$	المخرجات الحقيقية الخارجية
$i_{FDH}=0.02$	سعر الفائدة الخارجي
$T=200$	التحويلات الحكومية
$NX=300-0.2Y+0.01Y_{FDH}+10000(i-i_{FDH})$	دالة الصادرات

المطلوب

- 1- تحديد طبيعة المتغيرات والأسواق المكونة لهذا الاقتصاد.
- 2- تحديد معادلتين التوازن لهذا السوق، وكل القيم التوازنية له، مع الإشارة لطبيعة العمود الاقتصادية له؟
- 3- على افتراض أن الدين العمومي يمثل 68% من الناتج، أحسب الفائدة السوية التي تدفعها الحكومة وكذا حالة الميزانية.
- 4- ما هي عبارة وقمة المضاعف النقدي والمال في هذا النموذج؟
- 5- يمكن حسب زيادة العرض النقدي أو الإنفاق الحكومي للوصول إلى حالة التشغيل الكامل (استغلالية بين السياستين)؟

مواضيع المذكورة والمائجستير في الاقتصاد الكلي.....من اعداد الدكتور : رباب طارقي

$$C=200+0.75(Y-T), T=200, G=250, I=150+0.25Y-1000i, M_s=1600, M_d=2Y-8000i$$

-أوجد عبارة معادلتين التوازن.

-أوجد القيم التوازنية (الدخل وسعر الفائدة).

الجزء الثالث

لتكن المعطيات التالية:

$Y^*=2400$	دخل التشغيل الكامل
$M_d=1450+0.4Y-10000(i+u), u=0.03$	الطلب على النقود الحقيقي
$M_s=M/P=2000$	عرض النقود الحقيقي
$C=388+0.6(1-t)Y-50000h, t=0.4$	دالة الاستهلاك
$I=600-12000i$	دالة الاستثمار
$G=900$	الإنفاق الحكومي
$Y_{FDH}=12000$	المخرجات الحقيقية الخارجية
$i_{FDH}=0.02$	سعر الفائدة الخارجي
$T=200$	التحويلات الحكومية
$NX=300-0.2Y+0.01Y_{FDH}+10000(i-i_{FDH})$	دالة الصادرات

المطلوب

- 1- تحديد طبيعة المتغيرات والأسواق المكونة لهذا الاقتصاد.
- 2- تحديد معادلتين التوازن لهذا السوق، وكل القيم التوازنية له، مع الإشارة لطبيعة العمود الاقتصادية له؟
- 3- على افتراض أن الدين العمومي يمثل 68% من الناتج، أحسب الفائدة السوية التي تدفعها الحكومة وكذا حالة الميزانية.
- 4- ما هي عبارة وقمة المضاعف النقدي والمال في هذا النموذج؟
- 5- يمكن حسب زيادة العرض النقدي أو الإنفاق الحكومي للوصول إلى حالة التشغيل الكامل (استغلالية بين السياستين)؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دياب طارق

دكتوراه المركز الجامعي تيازة 2017-2018: الاقتصاد لقدي ومالي

التمرين الأول

- 1- ما هو نوع الفجوة في حالة إذا كانت الدخل التوافري عند مستوى التشغيل الكامل وكيف يتم معالجتها؟
- 2- فيما تمثل محدودات الحدار منحني IS ؟
- 3- فيما تمثل الفرضيات الأساسية للنظرية الكبيرة ؟

التمرين الثاني

لنكن لدينا المعطيات التالية :

المتغير	C_0	$c(mpc)$	I_0	g	G_0	M_0	M_1	M_2
القيمة	50	0.8	200	500-	200	120	0.2Y	50-4000

المطلوب

- 1- شكل المعادلات السلوكية لهذا النموذج.
- 2- حدد القيم التوازنية.
- 3- ما قدرات ادراج 20 وحدة نقدية من التحويلات. حدد المستوى الممكن الوصول اليه من الدخل وأثر ذلك على متغيرات النموذج.

دكتوراه جامعة المسيلة 2017-2018: تخصص نفود وبنوك

الجزء الأول

- 1- في حالة توسع مالي، ما هي العوامل التي تعرفل أداء السياسة المالية؟
- 2- ما هو التمرط الذي يجعل من تدفوق العملة المحلية يمس رصيد الحساب الجاري ويرفع من الاحتمال من الأجنبي.

الجزء الثاني

اقتصاد بلد تميزه المعادلات التالية:

$$C=C_0+bY_d, \quad T=T_0+tY, \quad I=I_0-ai, \quad G=G_0, \quad R=R_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$

$$M_0=M_0, \quad M_d^L=\mu+kY, \quad M_d^S=\gamma-\theta$$

مواضيع المذكورة والمأجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

حيث : C الاستهلاك ، I الاستثمار ، T الضرائب ، G الإنفاق الحكومي ، R التحويلات ، X الصادرات ، M المودرات ، M_D^M الطلب على النقود من أجل المعاملات ، M_D^S الطلب على النقود من أجل الاحتيازية ، M_s عرض النقود.

مع توفر المعطيات التالية:

سوق	C_0	b	G_0	I_0	a	T_0	t	R_0	X_0	M_0	m
السلع والخدمات	90	0.75	100	50	100	50	0.20	80	100	100	0.1

سوق	M_s	μ	k	γ	θ
النقد	255	30	0.5	20	1500

المطلوب

- 1- احدد الدخل وسعر الفائدة التوازنيين.
- 2- لو أن الحكومة قررت تطبيق سياسة حيالية الكمائية عن طريق زيادة معدل الضريبة إلى 0.25%، ما هو أثر ذلك على التوازن؟
- 3- لو قررت الحكومة بدل تطبيق السياسة المالية السابقة، تطبيق سياسة نقدية توسعية عبر زيادة المروضين النقدي بـ 50 ون. ما هو أثر ذلك على التوازن؟
- 4- إذا افترضنا أننا في حالة نظام الصرف الثابت، مع معادلة BP لأخذ الصيغة التالية:

$$Y=100+10000i$$

أدومس توازن هذا الاقتصاد.

سبين أثر زيادة الإنفاق العام بـ 20% على التوازن.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارق

دكتوراه جامعة المسيلة 2017-2018: تخصص نقود وبنوك (الموضوع الثاني)

الجزء الأول

- 1- ما هي العوامل التي تؤثر على فعالية التوسع النقدي (إصدار النقود)؟، مع الاستفاضة على حالة الجزائر.
- 2- حلل تأثير التوسع النقدي على سعر الفائدة في حالة مصيدة السيولة.

الجزء الثاني

اقتصاد بلد نميزه المعادلات التالية:

$$C=C_0+bY_d, \quad T=T_0+tY, \quad I=I_0-i, \quad G=G_0, \quad R=R_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$
$$M_s=M_0, \quad M_d^E=\mu+kY, \quad M_d^S=\gamma-\theta i$$

حيث : C الاستهلاك ، I الاستثمار ، T الضرائب، G الإنفاق الحكومي ، R التحويلات، X الصادرات،
 M الودائع، M_d^E الطلب على النقود من أجل المعاملات، M_d^S الطلب على النقود من أجل المصارف، M_s
عرض النقود.

المطلوب

- 1- أوجد عبارة الدخل التوازني Y^* .
 - 2- استنتج المضاعفات المالية والنقدية مع التعليق؟
 - 3- ما هي العوامل التي تؤثر على فعالية كل من السياسة المالية والسياسة النقدية؟
 - 4- إذا فرضنا أننا في حالة الاقتصاد مفتوح على العالم الخارجي، وفي ظل نظام صرف مرن مع حركة غير تامة لرؤوس الأموال.
- وضح بياناً مع الشرح أثر تطبيق سياسة مالية توسعية.

دكتوراه جامعة المسيلة 2017-2018: تخصص نقود وبنوك (الموضوع الاختياري الثالث)

الجزء الأول

- 3- ما هي الخاتمة التي نصل إليها في الكبح (الزاحمة) الناتجة عن ارتفاع سعر الفائدة بسبب التوسع المالي في نموذج IS-LM؟ مثل ذلك بياناً.
- 4- ما هي آثار تدوير قيمة العملة الوطنية على الاقتصاد الوطني؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارقي

الجزء الثاني

اقتصاد بلد نميزه المعادلات التالية:

$$C=C_0+bY_d, \quad T=T_0+tY, \quad I=I_0+ui, \quad G=G_0, \quad R=R_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$

$$M_s=M_0, \quad M_d^f=\mu+kY, \quad M_d^f=\gamma-\theta$$

حيث : C الاستهلاك ، I الاستثمار ، T الضرائب، G الإنفاق الحكومي ، R التحويلات، X الصادرات،
 M الواردات، M_d^f الطلب على النقود من أجل المعاملات، M_d^f الطلب على النقود من أجل المعنوية، M_s
 عرض النقود.

مع توفر المعطيات التالية:

سوق	C_0	b	G_0	I_0	u	T_0	t	R_0	X_0	M_0	m
السلع والخدمات	120	0.8	100	70	100	50	0.10	80	100	100	0.1

سوق	M_s	μ	k	γ	θ
النقد	300	30	0.5	20	1500

المطلوب

- 1- حدد الدخل وسعر الفائدة التوازنيين.
- 2- لو أن الحكومة قررت تطبيق سياسة حيالية توسعية عن طريق خفض معدل الضريبة إلى 5%. ما هو أثر ذلك على التوازن؟
- 3- لو قررت الحكومة بدل تطبيق السياسة المالية السابقة، تطبيق سياسة نقدية انكماشية عبر خفض المعروض النقدي بـ 100 ون، ما هو أثر ذلك على التوازن؟
- 4- إذا افترضنا أننا في حالة نظام الصرف الثابت، مع معادلة BP تأخذ الصيغة التالية:

$$Y=100+10000i$$
 أدرس توازن هذا الاقتصاد.
 بين أثر زيادة الإنفاق العام بـ 50% على التوازن.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

دكتوراه جامعة ورقلة 2014-2015 : تخصص بنوك وقامتات

السؤال الأول

تعر فعالية كل من السياسة النقدية والسياسة المالية في التحليل الاقتصادي الكلي في تعاقب كل من منحنى الاستثمار-الادخار (منحنى IS) ومنحنى عرض-الطلب على النقود (منحنى LM)، حلل ونالش مستهدفا بالمحنيات المالية.

السؤال الثاني

ما هي التخفيضات على استخدام الرقم القياسي لأسعار المستهلك لقياس معدل التضخم؟

السؤال الثالث

تكن لديك المعلومات التالية عن اقتصاد ما:

$$C=23+0.76Y_d, S^* = 301, T = 33, R = 28, G = 217, I = ? \text{ (مجهول)}$$

المطلوب

- 1- أحسب المستوى التوازن للدخل، الإستهلاك والاستثمار؟
- 2- إذا أضيف قطاع التجارة الخارجية للمودج الإقتصاد السابق، وارتفع الإستهلاك الخاص السابق بمقدار 7.6، وكانت الواردات $M=17+0.06Y$ ، (مجهول بطلب حسابه) $X=?$ ماهي وضعية الميزان التجاري؟
- 3- نفرض أن الاستثمار أصبح: $I=I_0+178.5i$ ، وأن الضرائب ارتفعت بمقدار 7.5 من الدخل، وعرض النقود: $M_0=350$ ، والطلب على النقود للصادرة: $M_d = 126 - 400i$ ، والطلب على النقود للاحتياط والمعادلات: $M_t = 0.2Y$
- ماهي وضعية الميزان التجاري إذا كان الميل المتوسط للإستهلاك: $APC=0.779207$ ، والصادرات: $X=110$ ؟

- أوجد معادلة منحنى الادخار- الاستثمار (IS)، ومنحنى التوازن النقدي (LM) ؟
- 4- نفرض أن الميل الحدي للواردات زاد بمقدار 4.3%، الاستثمار: $I=142-300i$ ، والطلب على النقود للاحتياط والمعادلات: $M_t = 0.25Y$
- ماهي وضعية الميزانية ووضعية الميزان التجاري؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

دكتوراه جامعة غرداية 2014-2015 : تخصص دراسات مالية

شكل تلك المعلومات التالية عن اقتصاد ما :

$$C=35+0.8Y_d, I=199, T=0.2Y, G=?, R=?, S^e=223$$

مع العلم أن:

-التحويلات والإنفاق الحكومي متغيرات خارجية.

-يمثل الإنفاق الحكومي 7 (سبع) مرات التحويلات .

المطلوب

1- تحديد الدخل التوازني والقيم التوازنية؟

2- إذا انخفضت دالة الضرائب إلى النصف وكانت الواردات الشرائية تساوي 25 والصادرات تساوي 174.5 ، والاستهلاك يساوي 1619 في التوازن:

1-2 ماهي وضعية الميزان التجاري؟

2-2 أوجد دالة الواردات.

3- بدلا من المطلوب التالي ، إذا كان الاستثمار $I=I_0-178.5i$ والطلب على النقود للمصارف $M_d=1260-400i$ والطلب على النقود للاحتياط والمعاملات $M_1=0.2Y$ وعرض النقود $M_0=517$.

1-3 ماهي وضعية الميزان التجاري إذا كان قبل التوسط للاستهلاك $APC=0.82$ والصادرات $X=110$ ؟

2-3 أحسب قيمة الاستهلاك ، الادخار ومعدل الفائدة في التوازن.

3-3 حدد صيغة كل من منحنى IS و LM وارسم منحنى كل منهما.

دكتوراه جامعة البليدة 2012-2013: تخصص الاقتصاد الكلي ومالية دولية

الجزء التطبيقي

إليك المعطيات التالية:

الميل الحدي للاستهلاك : $b=0.8$

التغير في الاستثمار : $DI=10$

المطلوب

-إذا كان الاستهلاك يتأثر من الدخل لفترة زمنية واحدة، باستخدام المضاعف الديناميكي، حدد التغير في الدخل الوطني الناتج لتغير الاستثمار خلال ثلاث فترات وفارقه بحالة المضاعف الساكن .

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

دكتوراه جامعة غرداية 2014-2015 : تخصص دراسات مالية

شكل لديك المعلومات التالية عن اقتصاد ما :

$$C=35+0.8Y_d, I=199, T=0.2Y, G=? , R=? , S^*=223$$

مع العلم أن:

-التحويلات والإعفاء الحكومي متغيرات خارجية.

-يمثل الإنفاق الحكومي 7 (سبع) مرات التحويلات .

المطلوب

1- تحديد الدخل التوازني والقيم التوازنية؟

2- إذا انخفضت دالة الضرائب إلى النصف وكانت الواردات الشرائية تساوي 25 والصادرات تساوي 174.5 ، والاستهلاك يساوي 1619 في التوازن:

1-2 ماهي وضعية الميزان التجاري؟

2-2 أوجد دالة الواردات.

3- بدلا من المطلوب التالي ، إذا كان الاستثمار $I=I_0-178.5i$ والطلب على النقود للمصارف $M_d=1260-400i$ والطلب على النقود للاحتياط والمعاملات $M_1=0.2Y$ وقرض النقود $M_2=517$.

1-3 ماهي وضعية الميزان التجاري إذا كان قبل التوسط للاستهلاك $APC=0.82$ والصادرات $X=110$ ؟

2-3 أحسب قيمة الاستهلاك ، الادخار ومعدل الفائدة في التوازن.

3-3 حدد صيغة كل من منحنى IS و LM وارسم منحنى كل منهما.

دكتوراه جامعة البليدة 2012-2013: تخصص الاقتصاد الكلي ومالية دولية

الجزء التطبيقي

إليك المعطيات التالية:

الميل الحدي للاستهلاك : $b=0.8$

التغير في الاستثمار : $DI=10$

المطلوب

-إذا كان الاستهلاك يتأثر من الدخل لفترة زمنية واحدة، باستخدام المضاعف الديناميكي، حدد التغير في الدخل الوطني الناتج لتغير الاستثمار خلال ثلاث فترات وفارقه بحالة المضاعف الساكن .

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

-علق على النتائج.

الجاناب النظري

حدد بدقة كيف يحدث التوازن في سوق العمل مبررا أهم الفروقات الموجودة بين المنهجين الكلاسيكية والكبرية.

ماجستير جامعة البليدة 2012-2013

التمرين الأول

أجب عن الأسئلة التالية :

1- يمكن التعبير عن احتياطات الصرف بالعلامة التالية : $R=X-M+K$ حيث ان $(X-M)$ هو ربحية التوازن التجاري و K ميزان رأس المال. ماذا يحدث إذا كان ميزان المدفوعات في حالة عجز في نظام سعر الصرف الثابت؟

2- اشرح مفهوم أثر القزاحة أو أثر الطرد (Effet D'Éviction) في ظل السياسات المالية التوسعية.

3- اذكر شروط مارشال ليرنر MARSHAL-LEARNER لتجاذج انخفاض العملة الوطنية .

ماجستير جامعة البليدة 2008-2009

ليكن لدينا المعلومات التالية عن الاقتصاد ما:

سوق السلع والخدمات

$$C= 100-0,75Y_d$$

الاستهلاك

$$I= 1200-30i$$

الاستثمار

$$T=20+0,2Y$$

الضرائب

$$G=935$$

الإنفاق الحكومي

سوق النقد

$$M_{d1}=0,25Y$$

الطلب على النقد من أجل الحيلة والصفقات :

$$M_{d2}=1375-25i$$

الطلب على النقد من أجل المضاربة الاستثمار :

$$M_{d3}=25000$$

عرض النقود

حيث i تمثل معدل الفائدة

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

المطلوب

- 1- ماهي حدود التحليل بواسطة IS/LM (في سطرين فقط) ؟
- 2- أوجد قيم التوازن للدخل الوطني والفائدة (في ثلاثة أسطر) ؟
- 3- إذا انخفض الاستهلاك التلقائي بمقدار 35، فما أثر ذلك على الدخل الوطني؟

ماجستير جامعة ورقلة 2012-2013

التبرير الأول

- 1- اشرح مستعينا برسم بيان أثر تغير منحني سوق النقد (LM) في الحالتين التاليتين:
- الحالة الأولى: تدخل البنك المركزي عازضا الأوراق المالية.
- الحالة الثانية: انخفاض البنك المركزي نسبة الاحتياطي القانوني.
- 2- في التوازن النقدي ، لماذا توجد علاقة موجبة بين مستوى الدخل (Y) وسعر الفائدة (i) ؟
- 3- عند الكلاسيك، لماذا تؤدي زيادة عرض النقود إلى ارتفاع مستويات الأسعار ؟
- 4- ماهي العناصر التي ركز عليها بعض الكيويون لغرض الوصول إلى معدل نمو يحقق التشغيل الكامل ؟
- 5- اشرح مفهوم البطالة الطبيعي ؟

التبرير الثاني

افترض اقتصادا مفتوحا في فضاء دولي مشخصا في المعادلات السلوكية الآتية :

$$S=0.2Y_d-100$$

$$I=100-6000i$$

$$T=0.1Y-60$$

$$G=140$$

$$M=0.2Y+80e$$

$$X=400e$$

$$L_1=0.5Y$$

$$L_2=642-8000i$$

$$M_0=L_1+L_2$$

$$M_0=1200$$

المطلوب

- 1- لتحديد معادلاتي السوق السلعية (IS) والسوق النقدية (LM).
- 2- أوجد الدخل التوازني (Y) ومعدل الفائدة (i) الذي يحقق مستوى التوازن عند مستوى سعر الصرف (e=1).
- 3- احسب رصيد ميزانية الدولة (SB) لهذا الاقتصاد عند مستوى سعر الصرف (e=1).

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارق

4- احسب رصيد الحساب التجاري (X-M) هذا الاقتصاد عند مستوى سعر الصرف (e=1) بافتراض أن هذا الاقتصاد لا يتمتع بحرية تامة لاستقبال رؤوس الأموال.

5- إذا قررت الحكومة رفع قيمة الضرائب بنسبة 20% ، ما أثر ذلك على التوازن؟

6- ما أثر زيادة الكتلة النقدية بنسبة 20% على التوازن؟

ماجستير المركز الجامعي تيارت 2009-2010: تخصص اقتصاد وتنمية

السؤال الأول

اشرح مفهوم أثر الإسقاط (Effet D'éviction) مستعينا برسم بيان؟

السؤال الثاني

فان ما بين المدرسة الكلاسيكية والمدرسة الكيبوية فيما يخص المعادلات الأساسية الخاصة بمختلف الأساق فان ما بين المدرسة الكلاسيكية والمدرسة الكيبوية فيما يخص المعادلات الأساسية الخاصة بمختلف الأساق (يستحسن استعمال جدول للإجابة).

التعريف الثالث

ليكن لدينا اقتصاد مغلق فيه المستوى العام للأسعار ثابت، أما التغيرات الاقتصادية الكلية معطاة بالعلاقات التالية :

$$C=0,6(Y-T)+120, I=400-1000i, G=300, M=0,5Y-1500i$$

المطلوب

- 1- اشرح الفرضيات التي وضعت على العلاقات السابقة
- 2- أوجد معادلات منحنى IS و LM ثم اوجد دخل التوازن إذا كانت الميزانية العامة متوازنة .
- 3- افترض حصول زيادة في الإنفاق الحكومي تساوي 40 ، فهل هذه السياسة لها نفس الفعالية إذا حفظنا الضريبة بنفس المقدار؟ اشرح؟

ماجستير المركز الجامعي غرداية 2008-2009: تخصص تجارة دولية

السؤال الأول

اشرح ، مستعينا بالأشكال البيانية الخالات التالية :

- 1- إذا تم فرض ضريبة مرتفعة (غير محفزة) على قطاع الأعمال، في اتجاه ينقل منحنى IS ؟
 - 2- ماهو أثر تغير منحنى توازن سوق النقود في الخالتين التاليتين :
- ~ الحالة الأولى: تدخل البنك المركزي عازضا الأوراق المالية.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارق

-الحالة التالية: تخلف عن البنك المركزي نسبة الاحتياطي القانوني.

السؤال الثاني

مصر ملأه بنحاً الاقتصاد الكلي إلى تحليل التدخّل والعلاقات بين السوق النقدية وسوق السلع والخدمات في النظرية الكبرية ؟ (وذلك ما يتعلق على الأزمة المالية الدولية الحالية.)

السؤال الثالث

لدينا البيانات التالية :

$$S=-34+0.25Y_d, G=150, R=0, I=200, T=0.2Y, M=25+0.05Y$$

المطلوب

- 1- من الناحية النظرية، لماذا في نموذج 'الدخل-الإنفاق' تعتبر الصادرات عنصرًا مستقلًا؟
 - 2- إذا كان الميزان التجاري متوازنًا عند الدخل في التوازن، ما قيمة الصادرات؟
 - 3- إذا ارتفعت قيمة الإنفاق الحكومي إلى 168، ما وضعية الميزان التجاري؟
 - 4- بدلاً من ما ورد في السؤال الثالث ، وإذا كان الاستثمار $I=200-600i$ ، وانخفضت الضرائب إلى النصف، ارسم المنحنى IS ؟
 - 5- بدلاً من ما ورد في السؤالين 3 و 4 وكان عرض النقود $M_s=380$ ، والطلب على النقود بدافع التعاملات والاحتياط $M_d=0.25Y$ ، والطلب على النقود بدافع المضاربة $M_s=160-500i$ ،
- أوجد كمية النقود المطلوبة للمضاربة، وسعر الفائدة i عند التوازن، ثم ارسم منحنى LM.
- ماجستير يسكرة 2005-2006: تخصص الاقتصاد تطبيقي
- إليك المعلومات التالية حول اقتصاد بلد ما :

$$C=0.6(Y-T)+120$$

$$I=400-1000i$$

$$G=300$$

$$M_0=525$$

$$M_d=0.25Y-1500i$$

المطلوب

- 1- هل تستجيب دالة الاستهلاك للقانون السيكلو لوحي الكبر؟
- 2- أوجد معادلات كل من منحنى IS و LM، احسب قيمة الدخل الوطني التوازني في حالة توازن الميزانية .

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

- 3- إذا افترضنا أن الدخل الوطني الذي يتحقق عند استخدام الأمتل لعوامل الإنتاج هو 1500 حسب النموذج السابق، ماهي كمية الإمكانيات التي تسمح بالوصول إلى التشغيل الكامل ؟ برر إجابتك؟
- 4- بافترض زيادة في الإعاق الحكومي بمقدار 40 ، هل هذه السياسة لها نفس اثر سياسة تخفيض الضرائب بـ 40 ؟ برر إجابتك؟

السؤال الثاني

تقد حذر بعض الاقتصاديين من أن الأفكار الكبيرة تفقد حيواتها وقدرتها على تحقيق التوازن الاقتصادي المطلوب في الأحوال الطويلة، فتؤدي بالاقتصاد العالمي من جديد في دائرة الركود .
المطلوب: على ضوء دراستك، ما موقفك كـاقتصادي من هذا الجدل؟

ماجستير جامعة البليدة 2013-2014

التمرين الأول

تكن لدينا المعطيات التالية :

$$C=25+0.25Y_d, \quad G=175, \quad T=100, \quad I=300-5000i, \quad M_s=500, \quad M_d=200+0.25Y-5000i$$

نعم معبدة السيولة عند مستوى الفائدة 1 %

المطلوب

- 1- احسب دائري IS و LM .
- 2- احسب ثابته التوازن.

التمرين الثاني

تكن لدينا المعطيات التالية :

$$Y=500-750i, \quad \text{مستويات أسعار الفائدة على التوالى : } 0.06, 0.08, 0.1$$

$$\text{سراج الضرائب وفق العلاقة التالية : } T=10+0.05Y \quad \text{فتح لنا العلاقة التالية : } Y=383.33-625i$$

المطلوب

- 1- تحديد مستويات الدخل الوطني قبل وبعد الضريبة ومستوى التعر في الدخل الوطني.
- 2- تحديد مقدار الضرائب بطريقة المضاعف والتأكد من النتائج من خلال معادلة الضريبة .

ملاحظة: باقى متغيرات النموذج مستقلة عن الدخل الوطني

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

ماجستير جامعة ورقلة 2013-2014: التجارة والمالية الدولية

التعريف الأول

بين آثار تغيرات السياسة النقدية والكمية وسياسة التوازن على الدخل وسعر الفائدة بوضع علامة + أو - كرمزين للاتجاه الزيادة أو النقصان .

الآثار على		الكتلة النقدية		الإنتاج العام		التضخم	
سياسة مالية ونقدية							
الزيادة		النقصان		الزيادة		النقصان	
الدخل							
سعر الفائدة							

السؤال الثاني

بين من يكون الاقتصاد في حالة معيدة السيولة؟

السؤال الثالث

ماذا لا تحقق السياسة النقدية التوسعية الأهداف المرجوة منها في اقتصاديات الدول النامية؟

ماجستير جامعة البليدة 2004-2005 : بنوك القود ومالية

السؤال الأول

بين فعالية السياسة المالية و النقدية ضمن نموذج IS-LM ؟

التعريف الثاني

لدينا المعلومات التالية لتدولة ما وذلك في الفترة t :

$$C=850+bY_d$$

$$I=I_0=400$$

$$G=G_0=600$$

مواضيع المذكورة والمأجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارقي

$$T=0,2Y+200$$

$$X=X_0=300$$

$$M=mY$$

كما تتوفر لدينا المعلومات الإضافية التالية :

-مجموع الميل الحدي للاستهلاك وميل الحدي للاستيراد يساوي 0,85

-ملاحظ وجود فجوة الكماشية تقدر بـ 100 .

-يقدر دخل العمالة الكاملة بـ 4200 .

-إذا ارتفعت الصادرات بـ 250 فإن الدخل الوطني يصل إلى 4500 .

المطلوب

1- أوجد عبارة المضاعف الكبري و الدخل الوطني التوازني للفترة 1 .

2- أوجد كل من m,b .

3- ما هي الحالة التي هو عليها الاقتصاد في هذه الفترة ؟

4- تريد الحكومة تحقيق العمالة الكاملة و لكن لا تعرف أي من السياسات التالية تختار :

سياسة التصدير - سياسة الإنفاق العمومي - سياسة الضرائب .

أ- حساب التغيرات المقنونة بالنسبة لكل متغير و مع تحديد هل يجب أن يزيد أو ينخفض وكم) بالنسبة لكل سياسة .

ب- تحديد وضعية ميزانية الحكومة والميزان التجاري بالنسبة لكل سياسة .

ج- تحديد أحسن سياسة لابد من إتباعها من طرف الحكومة ؟علل إجابتك .

5- لتركز على الصادرات فقط في هذا السؤال ،ماذا يحدث لتغيرات التجاري لو أنه عوفى تعزير الصادرات تعزير إحدى مكونات الطلب الكلي ؟ هل يتم الحصول على نفس النتائج ؟ علل إجابتك.

6- كم يجب أن تكون قيمة الميل الحدي لكي يصل الدخل الوطني إلى دخل العمالة الكاملة ؟

مواضيع المذكوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من اعداد المذكور : رباب طارق

ماجستير بسكرة 2010-2011: تخصص الاقتصاد دولي

الجانب النظري

إن المقاربة الشرحية بحسب الإنسان دلت على أن ردود أفعال وسلوكياته تأتي نتيجة ذلك الضاعف الشاغل الدولة بين التنافسية والتمردية لكل عنصر من أعضائه لتحقيق نتيجة هائلة، وهي استقرار الحياة الطسعة هذا الحسم. على ضوء دراستك للتقاسم هل لك أن تعد تفسيرا اقتصاديا لهذا السلوك، حلل وناقش.

الجانب التطبيقي

ليكن لدينا نموذج اقتصادي مفتوح لعدد المعطيات التالية:

$$C=500+0.8Y_d, T_x=150, T_r=200, G=400, I=270, X=1000, M=150+0.2Y$$

مع العلم أن الوحدة المستعملة هي مليون وحدة نقدية

1- أعط الصيغة الحرفية للدخل التوازن باستخدام الادخار-الاستثمار.

2- بافتراض أن التشغيل التام يتحقق عند مستوى $Y=6200$

أ- حدد وضعية الاقتصاد الوطني.

ب- إذا علمت أن الحكومة ترغب في تحقيق هدف التشغيل التام. كيف يتحقق ذلك اعتمادا على الطريقة؟

3- في مرحلة لاحقة توفرت لديك المعلومات التالية حول سوق النقد:

المعروض النقدي هو: $MS=800$ ، دالة الطلب الكلية على النقد هي: $MD=160+2500i+0.25Y$.

وأصبحت دالة الاستثمار من الشكل التالي: $I=270-1600i$

أ - أوجد الحل النهائي للنموذج (توازن التوازنين) مع التمثيل البياني.

ب- بافتراض زيادة المعروض النقدي بـ 100 مليون وحدة نقدية.

ج - ما أثر ذلك على توازن النموذج كليا وبيانيا؟

ماجستير بسكرة 2009-2010: تخصص الاقتصاد دولي

الجانب النظري

إن الأزمات هي حركة بالانحياز المتعكس لحركة السير المطلوبة للاقتصاد، لذلك تعد أنفسنا في حالات كثيرة ستجيب لذلك سائلا على حملة الأفكار التي تنشرها على اختلاف مدارس الفكرية، قد تطرأ وقد يغيب في تشخيص الداء وتوصيف الدواء، دون إدراك منا لذلك ما لم تكون هذه الأفكار تفسيراً حقيقياً للواقع الاقتصادي المعاش.

مواضيع المذكورة والمأجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دياب طارقي

إلى أي مدى يمكن اعتبار هذا الطرح مقبولا في ظل ما درست؟

الجانب التطبيقي

إليك المعطيات التالية:

$$C=C_0+bY_d, \quad T_x=T_0, \quad I=I_0+rY, \quad G=G_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$

1- أكتب الصيغة الخرفية للدخل التوازلي بطريقة (عروض كئي - طلب كئي)، ثم حدد الطلب الكئي المستقل.

2- إذا أصبحت الضريبة دخلية :

أ- أوجد الدخل التوازلي الجديد.

ب- إذا علمت أن هذا الدخل يمثل مستوى التشغيل الثام، حدد طبيعة الفجوة المترتبة عليه.

ت- افترض أن الحكومة فرضتها توسعي، وباستخدام أداة الإنفاق الحكومي، قدر كميا وبسر اقتصاديا ذلك.

3- إذا علمت أن :

$$M_d=L_0+g_i \quad , \quad M_s=\alpha Y \quad , \quad I=I_0+ki \quad , \quad M_0=M_0$$

حيث أن :

α : النسبة المقتطعة من الدخل لأجل الشعاملات.

g : معامل سعر الفائدة لأجل المضاربة.

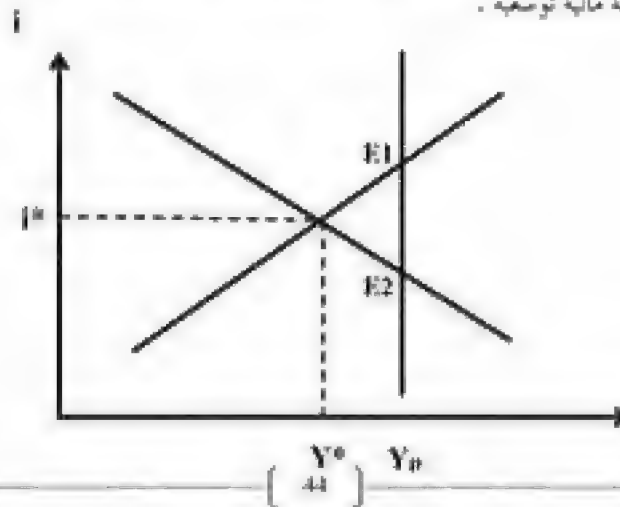
أ- أوجد مضاعف المعروض النقدي؟

ب- ادرس فعالية السياسة النقدية والمالية في الحالات: (α يؤول إلى الصفر) و (α يؤول إلى ما لا نهاية).

مأجستير جامعة المسيلة 2011-2012: تخصص بنوك وقامبات

اعتمادا على الشكل أدناه، يمكن للاقتصاد الوطني أن يتقل إلى مستوى التشغيل الكامل عن طريق إما سياسة

نقدية توسعية وسياسة مالية توسعية .



مواضيع المذكورة والمأجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد المذكور : دغاب طارق

1- أي من السياستين تؤدي إلى E1 ، وأيهما تؤدي إلى E2 ؟ (مرر إجابتك فيما لا يتعدى سطرين)؟

2- إذا توافرت لك المعلومات التالية حول هذا الاقتصاد:

$$C=50+0.8Y_d, I=160-200i, G=140, T_s=0.25Y, M_s=250, L_s=0.25Y, \\ L_d=50-200i, Y^*=846, Y_f=1246$$

المطلوب : بافتراض أن هذا الاقتصاد يهدف إلى بلوغ مستوى التشغيل الكامل :

1- أحسب مقدار التغير في الإنفاق الحكومي اللازم لذلك .

2- أحسب مقدار التغير في المعروض النقدي اللازم لذلك .

علما أن Y_f هو مستوى الناتج عند التشغيل الكامل .

التعريف الثاني

إليك البيانات التالية حول اقتصاد بلد ما :

$$C=350+0.8Y_d, I=150-480i, G=G_0=200, T_s=120+0.02Y, T_{ss}=170 \\ X_s=1000, M=250+0.01Y, M_s=600, M_d=150+0.25Y-3800i$$

المطلوب

1- لوحد الخزن النهائي (لتحديد قيمتي Y_{nlm}, I_{nlm}) مع التمثيل البياني .

2- في مرحلة لاحقة أصبح المعروض النقدي يقدر بـ 520 ون . ما أثر ذلك على التوازن كميًا وبيانيًا؟

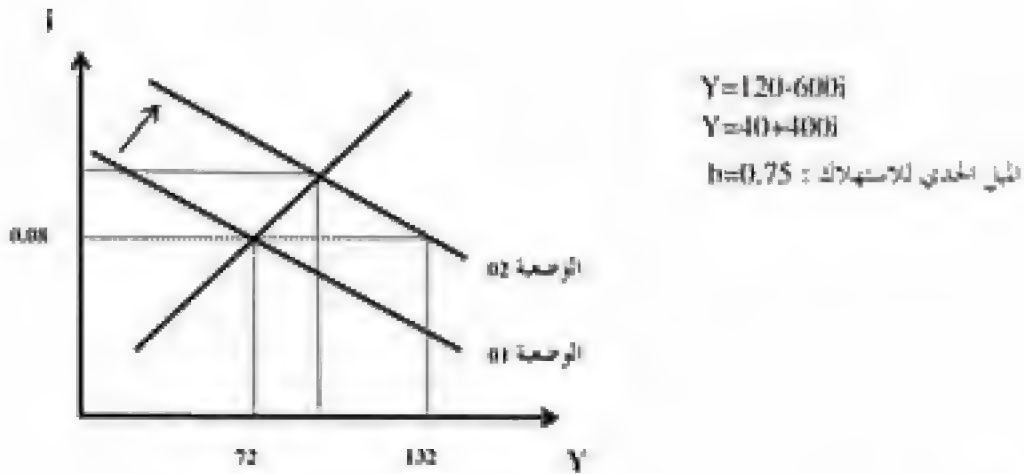
3- نقرر تخفيض الإنفاق الحكومي بـ 50 ون ، ما أثر ذلك على التوازن كميًا وبيانيًا؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارقي

ماجستير جامعة البليدة 2009 2010: نفوذ، مالية ومونك

الجانب التطبيقي

إليك البيان التالي مع المعطيات الضرورية:



المطلوب

- 1- ماذا يمثل الشكل أعلاه، وما نوع السياسة الاقتصادية المطبقة؟
- 2- ما سبب الانتقال من الوضعية 01 إلى الوضعية 02 ؟
- 3- أحسب قيمة كل عنصر يمكن أن يؤدي إلى انتقال المنحنى من الوضعية 01 إلى الوضعية 02.
- 4- مع افتراض أن هذه العناصر مستقلة. أحسب مستوى Y وسعر الفائدة في التوازن للوضعية 02.

الجانب النظري

أذكر عناصر بناء النموذج الكلاسيكي الكلي باستخدام الصيغة الرياضية، مع التعريف بالمفاهيم الاقتصادية الكلية.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من اعداد الدكتور : رباب طارقي

ماجستير جامعة البليدة 2011 2012: نفوذ مالية وبنوك

الجانب النظري

هل تؤثر تغيرات الأسعار على حجم الإنتاج ومستوى العمالة، في منحني العرض الكلاسيكي؟

الجانب التطبيقي

تتكون المعلومات التالية عن الاقتصاد افترضى يعاني من حالة ركود مع استقرار في الأسعار :

$C=4000+0.6Y_d$	-مدالة الاستهلاك :
$I=7000$	-قيمة الاستثمار :
$G=9000$	-قيمة الإنفاق الحكومي :
$N= 3000$	-قيمة الصادرات :
$M=2000$	-قيمة الواردات :
$T_x=1100$	-قيمة الضرائب :
$T_r=2000$	-قيمة التحويلات :
100000 وحدة نقدية	-مستوى التشغيل التام :

المطلوب

- 1- حساب مستوى الدخل التوازني لهذا الاقتصاد؟
- 2- حساب القيمة الاحتمالية لمجموع التهربات لهذا الاقتصاد؟
- 3- حساب رصيد الميزانية الحكومية ، مع التعليل؟
- 4- في حالة زيادة مساوية في كل من الضرائب (T_x) والإنفاق العام (G) بمقدار 46150 وحدة نقدية.
 - أ- هل يتأثر مستوى الدخل التوازني ، برر إجابتك دون عمليات حسابية ؟
 - ب- هل شروط عمل مضاعف الميزانية المتوازنة متوفرة في هذا الاقتصاد ، برر إجابتك ؟

مواضيع المذكورة والمراجع في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

ماجستير جامعة المدية 2011-2012 : تخصص مالية ونقد

إذا كان لديك اقتصاد يتميز بالمواصفات التالية :

$$C=C(Y_d)=C_0+cY_d=50+0.75Y_d$$

$$I=I(i)=I_0-bi=100-1000i$$

$$T_s=T(Y)=tY=0.2Y$$

$$G=G_0=200.um$$

$$X=X_0=150.um$$

$$M=M(Y)=M_0+mY=100+0.2Y$$

$$M_d=L(Y,i)=L_0+kY-hi=400+0.2Y-500i$$

$$M_0=500.um$$

المطلوب

- 1- ساءا على المعطيات الواردة أعلاه، شحى هذا الاقتصاد ميا القطاعات المكونة له، ومعددا الأسواق التي يشملها، هم صنف مختلف المعادلات والمتغيرات التي يربها هذا النموذج.
- 2- أذكر أهم الفرضيات التي يقوم عليها النموذج بعد تحديد النموذج في حد ذاته.
- 3- حدد عبارة قيمة كل من سعر الفائدة ومستوى الدخل عند التوازن (Y_0, i_0) .
- 4- إذا كان وحل التشغيل الكامل عند مستوى $(Y_p=800.um)$ ، يكم بم زيادة الإنفاق الحكومي لامتناس البطالة؟ ثم بين بأن أثر المضاعف يكون أضعف كلما كان الاقتصاد مفتوحا.
- 5- نفس الشيء، لو أردت الحكومة تطبيق سياسة نقدية توسعية.
- 6- للوصول إلى وحل التشغيل الكامل، تزداد الحكومة ما يلي : زيادة الصافرات ، وتقليص الإيرادات الخرجية (المستقلة)، فما تشرح، ولماذا؟

ماجستير جامعة المدية 2012-2013 : تخصص مالية ونقد

نفترض أننا في حالة اقتصاد يتميز بالمواصفات التالية :

$$AD=C+I+G$$

$$C=100+0.8Y_d$$

$$Y_d=(1-t)Y$$

$$I=50$$

$$G=200$$

$$T=62.5$$

$$i=0.25$$

المطلوب

- 1- ساءا على المعطيات الواردة أعلاه، شحى هذا الاقتصاد ميا القطاعات المكونة له، ومعددا الأسواق التي يشملها، هم صنف مختلف المعادلات والمتغيرات التي يربها هذا النموذج.
- 2- أذكر أهم الفرضيات التي يقوم عليها النموذج بعد تحديد النموذج في حد ذاته.
- 3- أوجد عبارتي الدخل التوازن Y_0 والمضاعف α ، ثم احسب قيمتهما.
- 4- احسب قيمة المضاعف في حالة عدم وجود القطاع الحكومي. هل يوجد فرق مع القيمة السابقة مع التور؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

- 5- أكتب عبارة وصيد الميزانية SB بدلالة الدخل Y ، ثم مثلها بيانياً، وأحسب قيمتها عندما يكون: $I=50$.
 - 6- ماهي قيمة SB عندما يرتفع الاستثمار إلى $I=100$ ؟ وما هو سبب تغير SB في هذه الحالة؟
 - 7- أحسب أهم مؤشر للتدليل على السياسة المالية؟
 - 8- لفرط أي مستوى الدخل في حالة التشغيل الكامل هو $Y^*=1200$. أعطى عبارة وصيد الميزانية في حالة التشغيل الكامل SB^* ، ثم احسب قيمتها في حالتين: $I=50$ ، و $I=100$.
 - 9- أحسب قيمة الـ SB^* عندما يكون: $I=50$ ، و $G=250$ مع بقاء: $Y^*=1200$.
 - 10- المخرج لماذا تستخدم SB^* بدلاً من SB لقياس اتجاه السياسة المالية ؟
- ماجستير جامعة بسكرة 2012-2013 : تخصص أسواق مالية وبورصات

الجلاب النظري

إن التاريخ الإنساني في شقه الاقتصادي، يخضع لسبب الأحداث والوقائع الاقتصادية المتغيرة التي تعاد بالكرار، من منطق إذا ما وجدت نفس الشروط الاقتصادية تقرر نفس النتائج الاقتصادية. وبالمقارنة التحليلية للأحداث والوقائع الاقتصادية التي عرفها الاقتصاد العالمي في السنوات القليلة الأخيرة، على نعد ما يبرز هذا الفرج في النظرية الاقتصادية الكلية من خلال دراسة مقدمة في الأسباب وكذا النتائج مركزة على النتائج.

الجلاب التطبيقي

إليك المعطيات التالية حول اقتصاد ما

$C=80+0.8Y_d$	دالة الاستهلاك :
$I=300-5000i$	دالة الاستثمار :
$G=130$	الإنتاج الحكومي:
$T_t=80$	التحويلات الحكومية :
$M=50+0.01Y$	الواردات :
$X=200$	المصادرات:
$T_s=50+0.2Y$	الضريبة:
$M_{at}=6000-60000i$	دالة الطلب على النقود للمضاربة:
$M_v=1000$	عرض النقود:

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

$$M_{D2}=0.4Y$$

دالة الطلب على النقود للمعاملات :

المطلوب

1- إيجاد الدخل التوازني لهذا الاقتصاد (IS/LM).

2- مثل بيانيا.

3- بفرض زيادة الإنفاق الحكومي G بـ 20%، ما أثر ذلك على الاقتصاد ؟ مثل بيانيا ، فسر اقتصاديا.

4- بفرض زيادة عرض النقود M_2 بـ 20%، ما أثر ذلك على الاقتصاد ؟ مثل بيانيا ، فسر اقتصاديا.

ماجستير جامعة الأغواط 2011-2012: تخصص دراسات مالية

لدينا النموذج التالي لاقتصاد ما :

$$C=150+0.5Y_d$$

-دالة الاستهلاك :

$$I=200-400i$$

-دالة الاستثمار :

$$M_{D2}=0.25Y$$

-دالة الطلب على النقود لأجل المعاملات :

$$M_{D2}=50-100i$$

-دالة الطلب على النقود لأجل المضاربة :

$$M_2=180$$

-دالة عرض النقود:

المطلوب

1- أوجد المستوى التوازني للنموذج.

2- إذا زاد عرض النقود بـ 20 ون :

أ- أوجد Y و i الجديدتين.

ب- اشرح كيف يؤثر هذا التغير في عرض النقود على مستوى الدخل بيانيا.

3- إذا أصبح الإصدار الكلي يتغير بنسبة 40% من الدخل الكلي، أوجد المستوى التوازني الجديد للدخل.

4- إذا كان مستوى التشغيل الثام يتحقق عند 500 ون :

أ- ما نوع الفجوة انطلاقا من التوازن الأصلي ؟

ب- ما التغير اللازم في الإنفاق الحكومي لتجاوز هذا الاختلال ؟ مثل ذلك بيانيا.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

ماجستير جامعة المسيلة 2009-2010: تخصص نقد، بنوك ولأمانات

التمرين الأول

ليكن لدينا النموذج التالي:

$$C=10+0.8Y_d$$

-دالة الاستهلاك : (حيث Y_d الدخل الناتج)

$$I=90-10i$$

-دالة الاستثمار : (حيث i معدل الفائدة)

$$G=100$$

الشرائح الحكومية:

$$T_s=100$$

الضريبة:

$$M_d=10+0.2Y-10i$$

-دالة الطلب الكلي على النقود:

$$M_s=60$$

-الكتلة النقدية:

(مستوى الأسعار ثابتا)

المطلوب

- 1- حدد دالة منحني IS موضحا بالعلاقة بين Y مع التعديل.
- 2- حدد دالة منحني LM موضحا بالعلاقة بين Y مع التعديل.
- 3- حدد قيمة دخل التوازن Y^* ومعدل الفائدة i^* .
- 4- أحسب أثر تخفيض الضريبة من 100 ون إلى 75 ون على دخل التوازن ومعدل الفائدة.

التمرين الثاني

إذا كانت لدينا البيانات التالية عن الاقتصاد ما:

$$C=150+0.75Y_d, I=700, G=900, T_s=200+iY, E=E_d, M=100+0.15Y$$

حيث : C : الاستهلاك ، I : الاستثمار ، T_s : الضرائب ، G : الإنفاق الحكومي ، X : الصادرات ،

M : الواردات ، i : الضريبة المرتبطة بالدخل.

إذا علمت أن دخل التشغيل الكامل يساوي 3250 وحدة نقدية وأنه إذا زاد الإنفاق الحكومي بالمقدار 175 وحدة نقدية يكون الدخل التوازني يساوي دخل التشغيل الكامل. في حين إذا انخفض الإنفاق الحكومي بالمقدار 140 وحدة نقدية يكون الدخل التوازني 2800 وحدة نقدية.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

المطلوب

1- حساب قيمة المضاعف.

2- حساب الدخل التوازني.

3- حساب رصيد الميزانية الحكومية.

4- رصيد الميزان التجاري.

ماجستير جامعة سيدي بلعباس : تخصص تحليل اقتصادي

التمرين الأول

نفترض الاقتصاد وطني بدون علاقات مع الخارج التي تعبر عنه بالمعادلات الآتية :

$$C=15+0,75Y_d, \quad Y_d=Y-T, \quad T=0,20Y, \quad I=10+0,2i, \quad Y=C+I+G$$

1- عرف واحسب الميل المتوسط والتخدي للاستهلاك.

2- عرف واحسب الدخل التوازني لهذا الاقتصاد علما ان $G=55$.

3- عرف مبدأ المضاعف الكيوي واحسب قيمة المضاعف للتقلبات الحكومية في هذا الاقتصاد.

4- علما ان الاستخدام الكامل لليد العاملة يتحقق عند دخل قيمته 480 ون ، ماوا يحدث في هذه الحالة إذا قررت الحكومة رفع نفاذها بقيمة 20 ون ؟

5- عرف النموذج وما فائدته في العلوم الاقتصادية.

التمرين الثاني

أولاً: نفترض النموذج الاقتصادي النظري التالي :

$C=f(Y)$ دالة الاستهلاك :

$S=f(Y)$ دالة الادخار :

$I=f(i)$ دالة الاستثمار :

$M=M_0$ عرض النقود :

$MD=L+kY-hi$ دالة الطلب على النقود :

المطلوب

1- حدد شروط ومعادلات التوازن في سوق السلع والخدمات .

2- حدد شروط ومعادلات التوازن في سوق النقد.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

- 3- مثل بيانيا الوضعتين السابقتين وشرح البيانون كق على حدى.
 - 4- اشرح نظريا وبيانيا شروط التوازن العام .
 - 5- اشرح كيف يمكن لسياسة مالية توسعية أن تؤثر على شروط التوازن العام مع التمثيل البياني.
 - 6- اشرح كيف يمكن لسياسة نقدية توسعية أن تؤثر على شروط التوازن العام مع التمثيل البياني.
- لائيا: بأخذ النموذج السابق القيم التالية :

المطلوب

- 1- حدد معادلي IS و LM.
- 2- احسب الدخل التوازني ومعدل الفائدة.
- 3- مثل بيانيا وضعية التوازن العام مع تحديد القيمة القصوى لمعدل الفائدة علما ان القيمة الدنيا لهذا المعدل هي 3 % .
- 4- تحقق من التوازن في الأسواق.
- 5- إذا ارتفع الاستثمار المستقل من 100 ، ما أثر ذلك على سوق السلع والخدمات وعلى وضعية التوازن العام ؟
- 6- إذا ارتفع العرض النقدي إلى 1300 ما أثر ذلك على سوق النقود وعلى وضعية التوازن العام ؟

ماجستير جامعة للمسان 2011-2012 : تخصص تحليل اقتصادي

الجانب النظري

أجب عن الأسئلة التالية :

- 1- كيف يفسر الكلاسيك وجود بطالة؟
- 2- ضمن التحليل الكبروي، تناه على ماذا تحت دراسة التوازن المزامن لسوق السلع والخدمات وسوق النقود؟ ولماذا لم استبعاد سوق السندات من التحليل؟
- 3- قدم التفسير النقدي للمحالات الثلاث لمحي الطلب على النقود لأجل المضاربة مستعينا بذلك بشكلى بياني.

الجانب التطبيقي

قدم هذه المسألة إلى تشخيص اقتصاد مغلق لمدة ماء، استنادا إلى تحليل في المدى القصير، مع فرضية ثبات الأسعار والأجور.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رباب طارق

يمكن تمثيل هذا الاقتصاد بالمعادلات الخطية التالية:

دوال الاستهلاك، الإنفاق الحكومي، الضرائب وعرض النقود معطاة كالتالي:

$$C = 25 + 0.75Y_d, G = G_0 = 75, T = T_0 = 100, T_{00} = 170, M_0 = 500$$

$$\left\{ \begin{array}{l} I = 340 - 2000i \quad \text{si } i \geq 2\% \\ \text{Si non } I = 300 \\ M_d = 0.25Y \quad \text{si } i \geq 4\% \\ M_d = 0.25Y - 50000i + 200 \quad \text{si } 1\% \leq i \leq 4\% \\ \text{Si non } i = 1\% \end{array} \right. \quad \begin{array}{l} \text{دالة الاستثمار معرفة كالتالي:} \\ \\ \\ \text{دالة الطلب على النقود معرفة كالتالي:} \end{array}$$

1- حدد منحنيات IS و LM ومثلتهما بيانيا وبندقة في معلم واحد ذو متغيرين (i, Y) .

2- حدد مستوى الدخل ومعدل التوازنين؟ وتأكد من أن التوازن الآن للسوقين ولكن عند النقطة

$$(Y_A^*, i_A^*) \text{ يقع في منطقة معينة المسبولة.}$$

3- نية تنشيط الاقتصاد ورفع من الدخل الوطني. قامت السلطات بتطبيق سياسات شجيرة للاستثمار أدت إلى

ارتفاع هذا الأخير بـ : $\Delta I_0 = +145$ ، وبذلك أصبحت دالة الاستثمار على الشكل الآتي:

$$\left\{ \begin{array}{l} I = 485 - 2000i \quad \text{si } i \geq 2\% \\ \text{Si non } I = 445 \end{array} \right.$$

أحسب القيم الجديدة للدخل ومعدل الفائدة وشكل عند النقطة (Y_B^*, i_B^*) ومثل التوازن الجديد عند

النقطة B في نفس المعلم السابق.

4- انطلاقا من وضعية التوازن المتحصل عليها عند النقطة B، تخشى السلطات النقدية من ظهور صعوبات

تضخمية لذلك قامت بسياسة نقدية تقيدية (restrictive) من خلال تقليص عرض النقود (باستخدام أداة

السوق المفتوحة) ومقدار : $\Delta M = -90$ ، أحسب القيم الجديدة للدخل ومعدل الفائدة التوازنيين ولكن في

النقطة (Y_C^*, i_C^*) ومثل التوازن الجديد عند النقطة C في نفس المعلم السابق، وشرح اقتصاديا أثر تطبيق

هذه السياسة وآلية انتقاله من القطاع الخفيف إلى القطاع الثقيل.

5- انطلاقا من وضعية التوازن المتحصل عليها عند النقطة C، لو أرادت الحكومة تطبيق سياسة مالية توسعية

مقدارها : $\Delta G_0 = +145$ ، هل ستكون هذه الأخيرة فعالة؟ على إحاسنتك.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : دغاب طارق

ماجستير جامعة تلمسان 2001-2002 : تخصص تحليل اقتصادي

الجانب النظري

بعد تعريف البطالة الإرادية وغير الإرادية، اشرح كيف تنظر النظرية الكيوزية إلى البطالة وما هي السياسة التي تقترحها للتخفيف من حدتها.

الجانب التطبيقي

تعرض لنموذج وطني يسمو فيه المتعاملون الاقتصاديون بعلاقات متوكية التي تعبر عنها في شكل المعادلات التالية:

$$C=a+bY_d, \quad T=T_0+tY, \quad I=I_0, \quad G=G_0, \quad X=X_0, \quad M=M_0+mY$$

حيث : Y : يمثل الناتج الداخلي الخام (PIB), C : الاستهلاك, I : الاستثمار, T : الضريبة, G : الانفاق الحكومي, X : الصادرات, M : الواردات.

نقترض من جهة أخرى أن النفقات الخارجية والمعاملات تأخذ القيم التالية:

$$G_0 = 250 = T_0 = 170 = X_0 = 0.80 = b = 0.25 = t = 0.10 = m = 0.20 = h = 90 = a$$
$$100 = Y^* = 160 = M_0 = 150 =$$

1- تحديد عبارة الدخل التوازني في الاقتصاد وأوجد قيمة المضاعف والدخل باستنتاج المعطيات السابقة. حدد كذلك القيم التوزنية للنفقات الداخلية للتوازن والادخار التوازني.

2- حدد عبارة مضاعف الاستثمار، أحسب قيمته، ما هي التأثيرات على الاقتصاد الوطني إذا ارتفع الاستثمار سنة 30%.

3- نقترض أن الاقتصاد مغلق أي ليس له علاقة مع الخارج وكذلك أن الحكومة تتبع سياسة توازن ميزانية. حدد عبارة مضاعف الميزانية المتوازنة وأحسب في هذه الحالة ما تأثير ارتفاع نسبة 20% من النفقات الحكومية على الاقتصاد؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقيب طارق

ماجسترو جامعة الجزائر 03-2010-2010 : تخصص نقود وبنوك

لذلك اقتصاد افراحي يتميز بما يلي:

✓ تشغيل ناقص

✓ رقابة نامة على رؤوس الأموال

✓ نظام سعر صرف عائم.

حيث المعادلات السلوكية الكلية معطاة كما يلي:

$S = -320 + 0.5Y_d$ دالة الادخار :

$I = 300 - 20i$ دالة الاستثمار :

$G = 400$ الإنفاق الحكومي:

$T_r = 112.5$ التحويلات الحكومية :

$M = 120e + 0.125Y$ التواردات :

$X = 400$ الصادرات:

$T_x = 240$ الضرائب:

$M_d = 120 + 0.2Y - 30i$ دالة الطلب على النقود:

$M_s = 500$ عرض النقود:

$I = 80i - 50$ ميزان حركة رؤوس الأموال :

المطلوب

1- أحسب الإنفاق المستقل A .

2- أحسب معادلة IS, LM, PB .

3- أحسب القيم التوازنية لكل من سعر الفائدة (i)، الدخل (Y) وسعر الصرف (e).

4- أحسب رصيد الميزانية الحكومية ورصيد الميزان التجاري.

5- من أجل تحقيق معدل البطالة قررت الحكومة زيادة الانفاق الحكومي على السلع والخدمات بـ 20%.

أوجد التوازن الآن الجديد لهذا الاقتصاد.

6- عرف وأحسب الظاهرة الناتجة عن تطبيق السياسة السابقة.

7- كيف يمكن تلافي الظاهرة السابقة؟ أعط تعليلًا رياضيًا لإجابتك.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقيب طارق

ماجستير جامعة الجزائر 03 2005-2006 : تخصص اقتصاد كمي

نفترض اقتصاد دولة ما يشكو من عجز في ميزان المدفوعات مع حرية تامة لرؤوس الأموال ونظام سعر الصرف ثابت.

- بين أثر تطبيق سياسة مالية توسعية على كل من الدخل وسعر الفائدة بالاستعانة بمنحنى IS, LM, PB .

نفترض كذلك اقتصاد دولة ما مترن مع رقابة على تنقل رؤوس الأموال ونظام سعر الصرف ثابت.

- بين أثر تطبيق سياسة نقدية توسعية على كل من الدخل وسعر الفائدة بالاستعانة بمنحنى IS, LM, PB .

ماجستير جامعة سطيف 2004-2005 : تخصص اقتصاد دولي

الجانب التطبيقي

لتكن لدينا المعلومات التالية عن الاقتصاد ما :

$C=150+0.5Y_d$ دالة الاستهلاك :

$I=200-400i$ دالة الاستثمار :

$M_1=0.25Y$ دالة الطلب على النقود للاحتياط والعمولات :

$M_2=50-100i$ دالة الطلب على النقود من أجل المضاربة :

$M_3=180$ عرض النقود :

المطلوب

1- أحسب الدخل التوازني لمثل هذه الحالة بيانها.

2- ما هي مستويات الاستهلاك والاستثمار المناسبة لهذا الدخل ؟

3- نفترض الآن أن العرض النقدي قد ارتفع بمقدار 20 ون :

أ- حدد مقدار الانتقال الحاصل في كل من منحنى IS و LM ثم وضح هذه الحالة بيانها.

ب- وضح ما يمكن أن يحدث لكل من الاستهلاك والاستثمار.

4- لاحظ الآن بنفس معطيات الحالة الأولى ونفترض أن الميل الحدي للاستهلاك أصبح يساوي 0,6 :

أ- في أي اتجاه يتقل كلا من منحنى IS و LM ؟

ب- ما هو حجم الدخل الجديد ؟

ت- ما هو حجم كلا من الاستهلاك والاستثمار المناسب لهذا المستوى من الدخل ؟

ث- كيف يمكن للشك المركزي أن يتدخل لإعفاء الاستثمار عند المستوى الذي كان عليه في الحالة الأولى ؟

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

الجانب النظري

قال جون مينارد كينز : " إن الحالة الانتاج الرأسمالي هي حالة من التوازن للعمالة الناقصة". حلل وناقش مع الرسم.

ماجستير جامعة وهران الساتية 2007-2008 : تخصص تحليل اقتصادي

الجانب النظري

أجب عن السؤال التالي:

- لماذا كان الكلاسيك يتحوفون من السياسة النقدية؟

الجانب التطبيقي

ليكن اقتصاد مغلق تعتم فيه الأسعار ثابتة:

$$C=200+0.25Y_d$$

دالة الاستهلاك :

$$I=150+0.25Y-1000i$$

دالة الاستثمار :

$$G=250$$

الإنفاق الحكومي:

$$T=200$$

الضرائب:

$$M_d=2Y-8000i$$

دالة الطلب على النقود:

$$M_s=1600$$

عرض النقود:

المطلوب

1- حدد معادلة منحنى IS ومنحنى LM وكذا مختلف القيم التوازنية لهذا الاقتصاد.

2- بافتراض ارتفاع عرض النقود ليصبح 1840، حدد القيم التوازنية الجديدة وفسر آثار السياسة النقدية التوسعية.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

نماذج مسابقات ماجستير مختلفة

التمرين الأول

لديك نموذج اقتصادي مكون من اقتصادين (A) و (B) حيث للمعطيات التالية:

الاقتصاد (B)	الاقتصاد (A)	المجموع الاقتصادي الكلي
50	150	الاستهلاك المستقل (و.ن)
1000	1200	الدخل المتاح (و.ن)
؟	100	الواردات (و.ن)
100	80	الصادرات (و.ن)
0.75	؟	الميل الحدي للاستهلاك (و.ن)
800	1050	الاستهلاك النهائي (و.ن)
100	350	الاستثمار الخاص (و.ن)
100	135	الانفاق الحكومي على السلع والخدمات (و.ن)
100	120	الضرائب الجزائية (و.ن)
0.15	0.15	معدل الضريبة (و.ن)

المطلوب

- 1- حساب الميل الحدي للاستهلاك للاقتصاد (A).
- 2- حساب قيمة واردات الاقتصاد (B).
- 3- حساب الدخل في توازن وفائض الميزانية للاقتصاد (A).
- 4- بكم يجب زيادة الانفاق الحكومي للاقتصاد (A) من أجل تحقيق مستوى تشغيل كامل قدره 2000 و.ن.
- 5- حساب فائض الميزانية الجديد للاقتصاد (A).
- 6- بكم يجب تغيير واردات الاقتصاد (A) من أجل موازنة الميزان التجاري. ما هو مستوى الدخل الجديد.
- 7- بكم يجب تغيير واردات الاقتصاد (B) من أجل موازنة الميزان التجاري. ما هو مستوى الدخل الجديد.

مواضيع الدكتوراه والماجستير في الاقتصاد الكلي.....من إعداد الدكتور : رقاب طارق

التصمين الثاني

لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$C=200+0.8Y_d$ دالة الاستهلاك :

$I=400-1000i$ دالة الاستثمار :

$G=1000$ الإنفاق الحكومي:

$T=200 +0.25Y$ الضرائب:

$M_d=0.2Y -400i$ دالة الطلب على النقود:

$M_s=650$ عرض النقود:

المطلوب

- 1- أحسب معادلة IS الخاصة بتوازن سوق السلع والخدمات.
- 2- أحسب معادلة LM الخاصة بتوازن سوق النقد.
- 3- أحسب واشرح ميل IS و LM.
- 4- أحسب سعر الفائدة (Y) والدخل (i) في مستوى التوازن.
- 5- أحسب رصيد ميزانية الدولة.
- 6- لو أن مستوى التشغيل الكامل يتحقق عند المستوى 3600 وحدة نقدية، فما الراجح عمله في إطار السياسة الانفاقية للحكومة والنقدية للبنك المركزي من أجل تحقيق التشغيل الكامل لهذا الاقتصاد.

بالتوفيق لطلبتنا الأعزاء